

Aktualizace územně analytických podkladů ORP Havířov 2017



Celostátní sčítání dopravy 2016 z pohledu ORP Havířov

v rozsahu pro potřeby územně analytických podkladů

listopad 2017

OBSAH:

1. Úvodní informace	3
2. Popis silniční sítě ORP Havířov	4
3. Intenzita silniční dopravy	5
4. Výsledky celostátního sčítání dopravy	6
5. Podrobné výstupy	10
5.1. ALBRECHTICE	11
5.2. HAVÍŘOV	15
5.3. HORNÍ BLUDOVICE	49
5.4. HORNÍ SUCHÁ	51
5.5. TĚRLICKO	71
6. Závěrečná informace	81

1. Úvodní informace

Ředitelství silnic a dálnic ČR v červnu 2017 ukončilo a zveřejnilo projekt „Celostátní sčítání dopravy na dálniční a silniční síti ČR v roce 2016“. K dispozici je webová aplikace, kde si uživatelé bez nutnosti přihlášení mohou vyhledat průměrné intenzity dopravy na sledované síti komunikací v ČR. Tyto informace jsou využitelné pro aktualizaci územně analytických podkladů (ÚAP).

Pořizovatel územně analytických podkladů ORP Havířov, odbor územního rozvoje, oddělení územního plánování Magistrátu města Havířova, v rámci aktualizace Územně analytických podkladů obce s rozšířenou působností Havířov 2017 (dále jen „ÚAP ORP Havířov“) zpracoval vybraná zveřejněná data a to v rozsahu celého správního území ORP Havířov, tj. území statutárního města Havířov a obcí Albrechtice, Horní Bludovice, Horní Suchá a Těrlicko. Vzniklý dokument zajistí přehlednější práci s těmito informacemi o území.

Celostátní sčítání dopravy se koná v přibližně pravidelných pětiletých intervalech, předešlé sčítání dopravy proběhlo v roce 2010, jeho výsledky byly zpracovány do aktualizací ÚAP ORP Havířov 2014 a 2016. V roce 2015 se vlivem diskusí nad technickým zajištěním a finanční náročností sčítání dopravy neuskutečnilo a fyzické sčítání dopravy bylo realizováno až v období od května do října roku 2016. Do června 2017 pak probíhala fáze zpracování výsledků.

Členění jednotlivých kapitol plně vychází z popisu informací, které zveřejnilo Ředitelství silnic a dálnic ČR k celostátnímu sčítání dopravy 2016 -

<http://scitani2016.rsd.cz/pages/informations/default.aspx>

Každý zpracovaný úsek komunikace v rozsahu území ORP Havířov obsahuje v rámci kapitoly *Podrobné výstupy* v členění podle jednotlivých obcí grafické zobrazení měřeného úseku a tabulku se zpracovanými daty.

Tuto aktualizaci územně analytických podkladů zpracoval pořizovatel ÚAP ORP Havířov – Magistrát města Havířova, odbor územního rozvoje, oddělení územního plánování, v listopadu 2017.

2. Popis silniční sítě ORP Havířov

Území ORP Havířov disponuje poměrně vyhovující hustotou a rozložením silniční sítě. Její kostrou jsou silnice I. a II. třídy, které dále doplňují silnice III. třídy a místní a účelové komunikace.

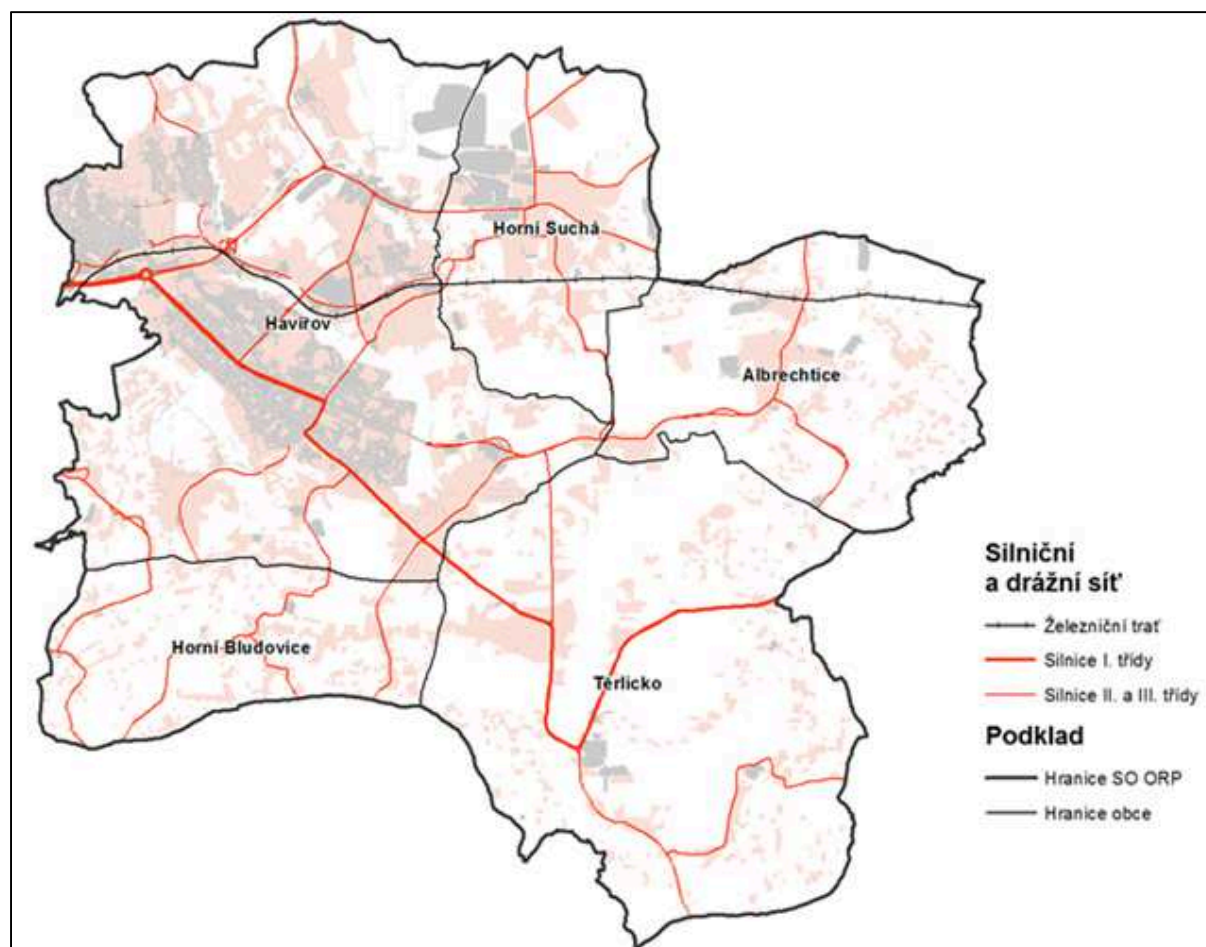
Délka silnic I., II. a III. třídy na území obcí SO ORP Havířov v roce 2017

Obec	Silnice I. třídy (km)	Silnice II. třídy (km)	Silnice III. třídy (km)
Albrechtice	0,0	0,1	7,0
Havířov	10,8	8,3	15,3
Horní Bludovice	0,0	0,0	10,6
Horní Suchá	0,0	8,4	4,4
Těrlicko	6,9	6,2	3,5
Celkem za SO ORP	17,7	23,0	40,8

Zdroj dat: Datový model, ÚAP 2017

Současnou základní síť dopravní infrastruktury v řešeném území zobrazuje následující mapa:

Dopravní infrastruktura na území SO ORP Havířov v roce 2017



Zdroj dat: Datový model, ÚAP 2017

Silnou stránkou území je především vedení silnice I/11 umožňující silniční spojení s významnými sídly v regionu, kterými jsou Ostrava, Český Těšín nebo Třinec.

Častým problémem je však vedení silnic zastavěným územím obcí a technický stav některých silnic III. třídy a místních komunikací.

3. Intenzita silniční dopravy

Intenzita dopravy je hlavním měřítkem vytížení komunikace. Postupné zkvalitnění dopravní infrastruktury i doprovodných ploch je nezbytným předpokladem pro rozvoj cestovního ruchu, zvýšení atraktivity území a podmínek pro podnikatelskou sféru.

Výsledky Celostátního sčítání dopravy na dálniční a silniční síti ČR 2016 (CSD 2016) poskytují informace o průměrných intenzitách automobilové dopravy na dálniční a silniční síti ČR v roce 2016 a metodicky navazují na výsledky z předchozích CSD (především CSD2010 a starší).

Na dálnicích jsou intenzity dopravy stanoveny zejména pomocí údajů z automatických detektorů dopravy. Podrobná skladba vozidel je odvozena z doplňkových ručních průzkumů podle termínů CSD 2016.

Na silnicích jsou intenzity dopravy stanoveny z výsledků ručních průzkumů podle termínů CSD 2016 pomocí přepočtových koeficientů variací intenzit dopravy. Stejně jako CSD2010 byly koeficienty zpřesněny a diferencovány podle charakteru provozu na komunikaci. Uváděné hodnoty jsou ročním průměrem denních intenzit dopravy (RPDI) ve vozidlech za 24h. Při sčítání dopravy byl důraz kladen především na sběr kvalitních dat ručním způsobem na sčítacích úsecích se stanoveným počtem sčítacích termínů v závislosti na kategorii komunikace.

Zhotovitelem zakázky CSD2016 byla agentura IPSOS s.r.o., která poprvé v historii CSD použila speciální mobilní aplikaci v chytrých telefonech pro sběr dat ručním způsobem. Výpočty provedla dopravně inženýrská firma EDIP s.r.o.. Mapy připravilo ŘSD ČR – odbor Silniční databanky a NDIC, webovou aplikaci aktualizovala firma VARS BRNO a.s..

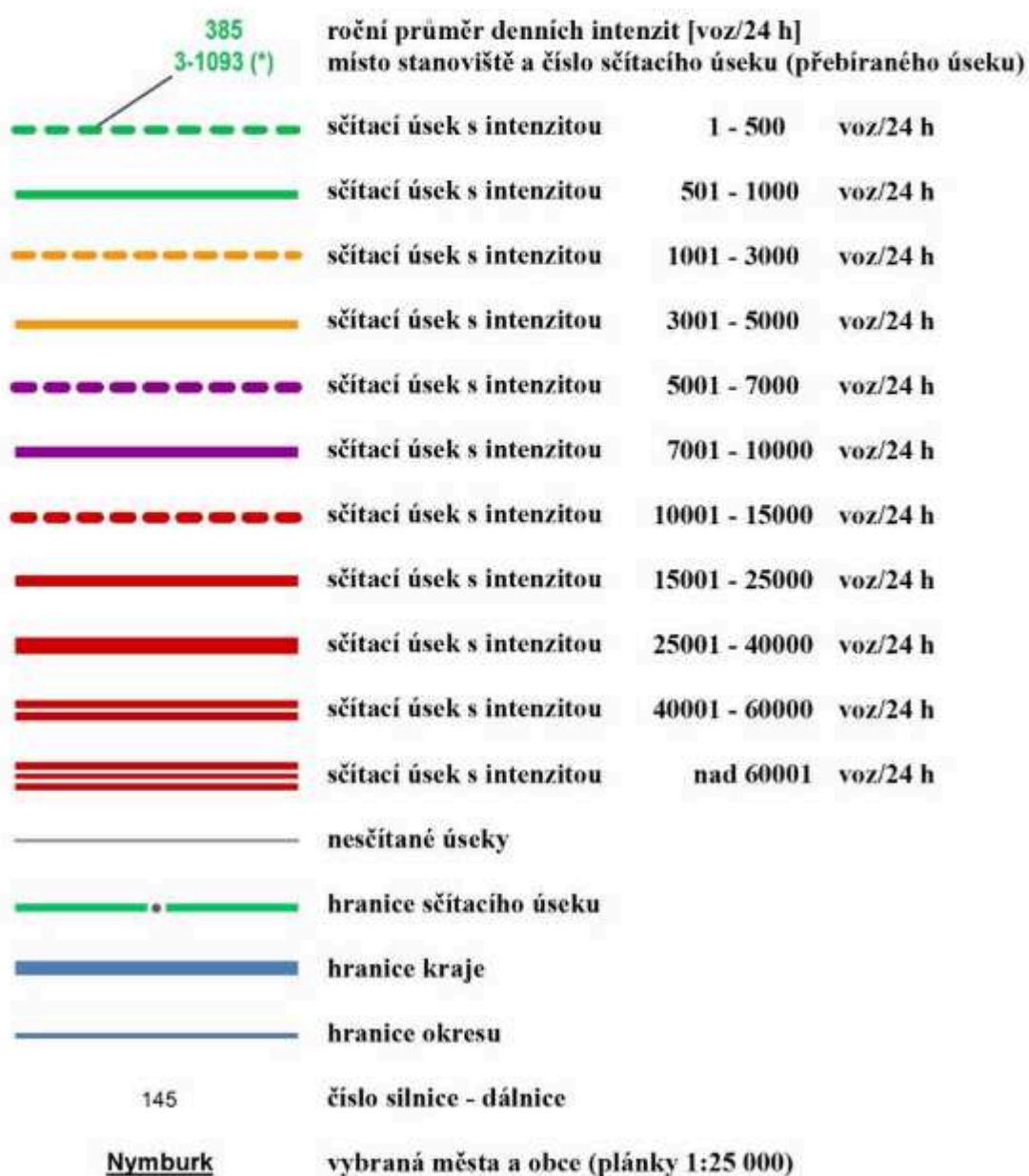
Zdroj informací: <http://scitani2016.rsd.cz/pages/informations/default.aspx>

4. Výsledky celostátního sčítání dopravy

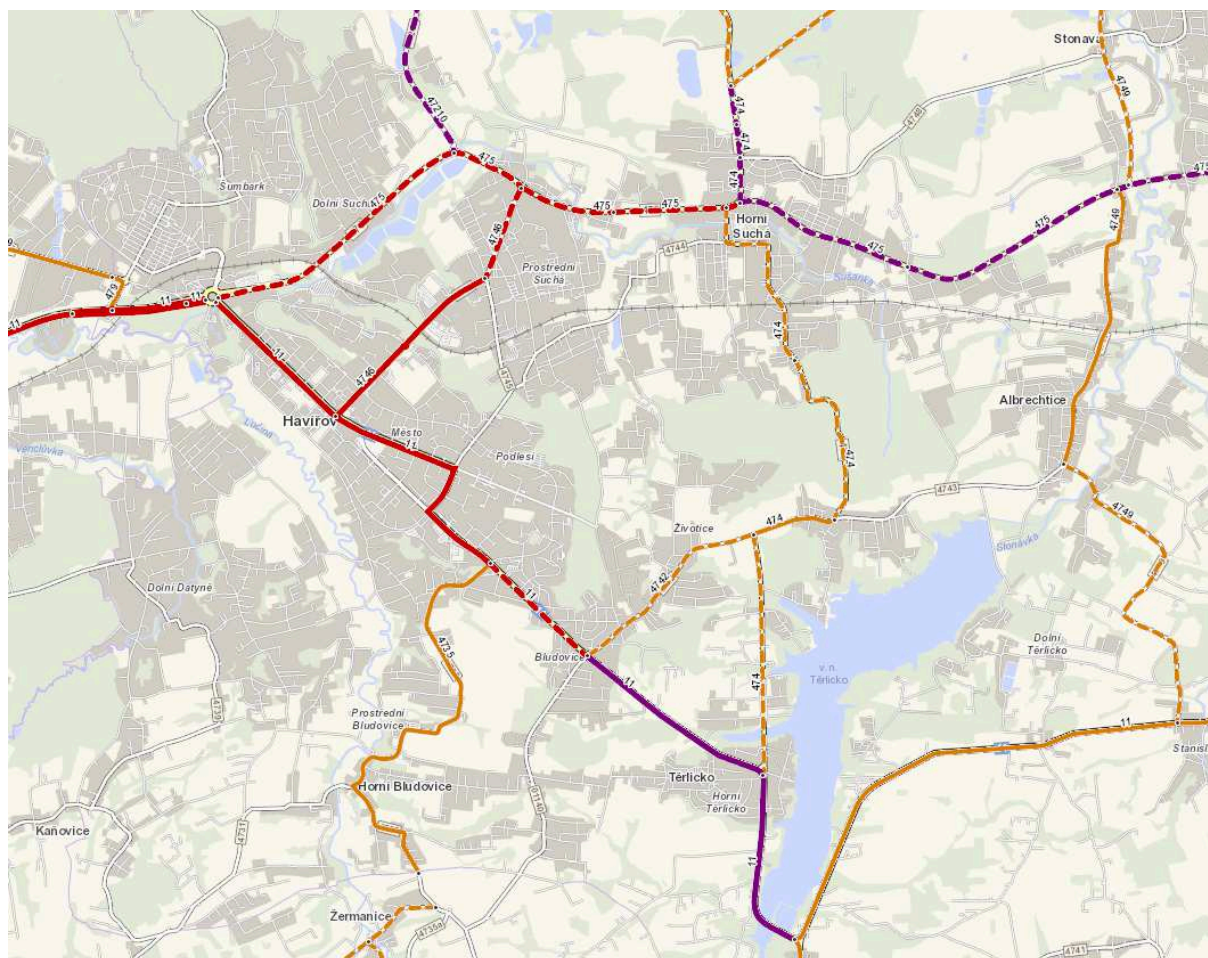
LEGENDA ZNAČEK



Výsledky sčítání dopravy na dálniční a silniční síti v roce 2016



V mapě jsou roční průměry denních intenzit – RPDl [voz/24h] vyjádřeny barevnou linií:



V tabulkové části jsou zpracované roční průměr denních intenzit – RPDl [voz/24h] v obou směrech.

LEGENDA

NAZEV_MESTA	Název města
SIL	Číslo silnice
USEK	Číslo sčítacího úseku
ZU	Začátek sčítacího úseku
KU	Konec sčítacího úseku
DELKA	Délka úseku [km]
SV	Všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel)
C	Cyklisté [cykl/24h]

NAZEV_MESTA	SIL	USEK	ZU	KU	DELKA	SV	C
ALBRECHTICE	4749	7-2690	vyús.z 11 ve Stanislavicích	zaús.4743 od Životic	3,292	1315	0
	4749	7-2696	zaús.4743 od Životic	zaús.do 475	2,726	3621	106
HAVÍŘOV	11	7-3199	hr.okr.Frýdek-Místek a Karviná	Havířov z.z.	1,071	25223	137
	11	7-3193	Havířov z.z.	vyús.475	0,179	25223	137
	11	7-3191	vyús.475	vyús.4746 do Prostřední Suché	1,531	17350	164
	11	7-3192	vyús.4746 do Prostřední Suché	zaús.4735 od Žermanic	2,441	17469	85
	11	7-3197	zaús.4735 od Žermanic	vyús.4742, Havířov k.z.	1,232	14575	35
	11	7-3190	vyús.4742, Havířov k.z.	vyús.474 v Těrlicku	1,965	8573	36
	474	7-0270	vyús.z 11 v Horním Těrlicku	zaús.4742 od Životic	2,214	1993	100
	474	7-0276	zaús.4742 od Životic	vyús.4743 do Albrechtic	0,781	4040	396
	475	7-1680	vyús.z 11	zaús.47210 od Orlové	2,619	10546	143
	475	7-1670	zaús.47210 od Orlové	zaús.4746 od Havířova	0,694	12746	109
	475	7-1676	zaús.4746 od Havířova	Horní Sucha z.z.	0,88	12746	109
	479	7-3206	hr.okr.Frýdek-Místek a Karviná	zaús.do 11	0,383	4771	107
	4735	7-2879	hr.okr.FM - Karviná	zaús.do11 v Dolních Bludovicích	4,362	4577	45
	4742	7-4700	vyús.z 11	zaús.do 474	1,975	2919	58
	4746	7-2701	vyús.z 11 v Havířově	zaús.4744 od Horní Suché	1,911	18313	133
	4746	7-2700	zaús.4744 od Horní Suché	zaús.do 475	0,875	10212	52
47210	7-2316	vyús.z 59 v Orlové	zaús.do 475 v Dolní Suché	4,261	6589	38	
HORNÍ BLUDOVICE	4735	7-2879	hr.okr.FM - Karviná	zaús.do11 v Dolních Bludovicích	4,362	4577	45
HORNÍ SUCHÁ	474	7-0277	vyús.4743 do Albrechtic	Horní Suchá z.z.	1,767	2337	48
	474	7-0271	Horní Suchá z.z.	zaús.do 475	1,857	2337	48
	474	7-0272	vyús.z 475	vyús.4748 do Dolan	0,411	6846	147
	474	7-0275	vyús.4748 do Dolan	Horní Suchá - k.z.	0,309	6846	147
	474	7-1660	Horní Suchá - k.z.	vyús.47212	0,371	5631	106
	474	7-1666	vyús.47212	zaús.do 59	2,804	2592	42
	475	7-1671	Horní Sucha z.z.	zaús.474 od Hnojníku	1,044	12746	109
	475	7-1672	zaús.474 od Hnojníku	vyús.474	0,141	12119	129

NAZEV_MESTA	SIL	USEK	ZU	KU	DELKA	SV	C
	475	7-1675	vyús.474	Horní Suchá k.z.	1,695	6328	57
	47212	7-2710	vyús.z 474 za Horni Suchou	zaús.do 4749	3,157	2277	5
TĚRLICKO	11	7-3190	vyús.4742, Havířov k.z.	vyús.474 v Těrlicku	1,965	8573	36
	11	7-0446	vyús.474 v Těrlicku	zaús.474 od Hnojníku	1,733	7879	94
	11	7-0447	zaús.474 od Hnojníku	vyús.4749 do Albrechtic	4,557	3415	64
	474	7-2689	hr.okr.Frýdek-Místek a Karviná	zaús.do 11	2,796	4697	73
	474	7-0270	vyús.z 11 v Horním Těrlicku	zaús.4742 od Životic	2,214	1993	100

5. Podrobné výstupy

Podrobné výstupy z CSD 2016 obsahují RPDI (roční průměr denních intenzit) všech sledovaných a vypočítaných kategorií vozidel, koeficienty nerovnoměrnosti dopravy, poměr směrů a další vypočtené údaje.

Význam použitých zkratk:

LN	Lehká nákladní vozidla (užitečná hmotnost do 3,5 t) bez přívěsů i s přívěsy
SN	Střední nákladní vozidla (užitečná hmotnost 3,5 – 10t) bez přívěsů
SNP	Střední nákladní vozidla (užitečná hmotnost 3,5 – 10t) s přívěsy
TN	Těžká nákladní vozidla (užitečná hmotnost nad 10t) bez přívěsů
TNP	Těžká nákladní vozidla (užitečná hmotnost nad 10t) s přívěsy
NSN	Návěsové soupravy nákladních vozidel
A	Autobusy
AK	Autobusy kloubové
TR	Traktory bez přívěsů
TRP	Traktory s přívěsy
TV	Těžká motorová vozidla celkem
O	Osobní a dodávková vozidla bez přívěsů i s přívěsy
M	Jednostopá motorová vozidla
SV	Všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel)
TNV	Těžká nákladní vozidla (0,1.LN+0,9.SN+1,9.SNP+TN+2,0.TNP+2,3.NSN+A+AK)
PS	Poměr intenzit protisměrných dopravních proudů v nedělní (odpolední) návratové špičce
ALFA,	Ukazatele variací silniční dopravy
BETA	ALFA – poměr intenzity v letní neděli k celoročnímu průměru [-] BETA – poměr intenzity v letním pracovním dnu k celoročnímu průměru [-]
GAMA	ALFA/BETA [-]
C	Cyklisté [cyklo/den]

Výpočty podle metodiky CSD 2016 (nákladní souprava je za jedno vozidlo)

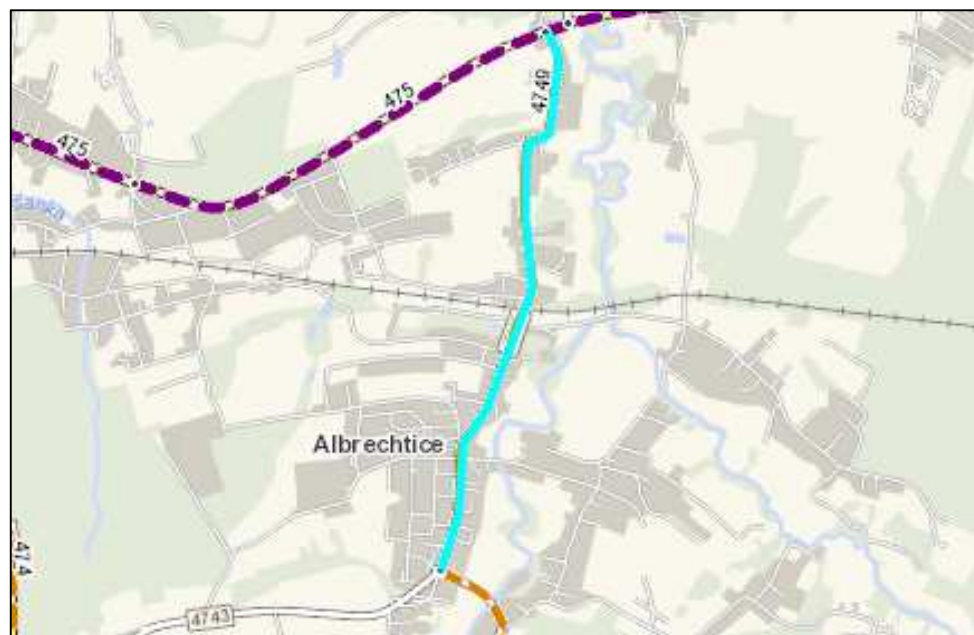
Hluk:

OA	O+M
NA	LN+SN+TN+A+AK+TR+TRP
NS	SNP+TNP+NSN

Emise:

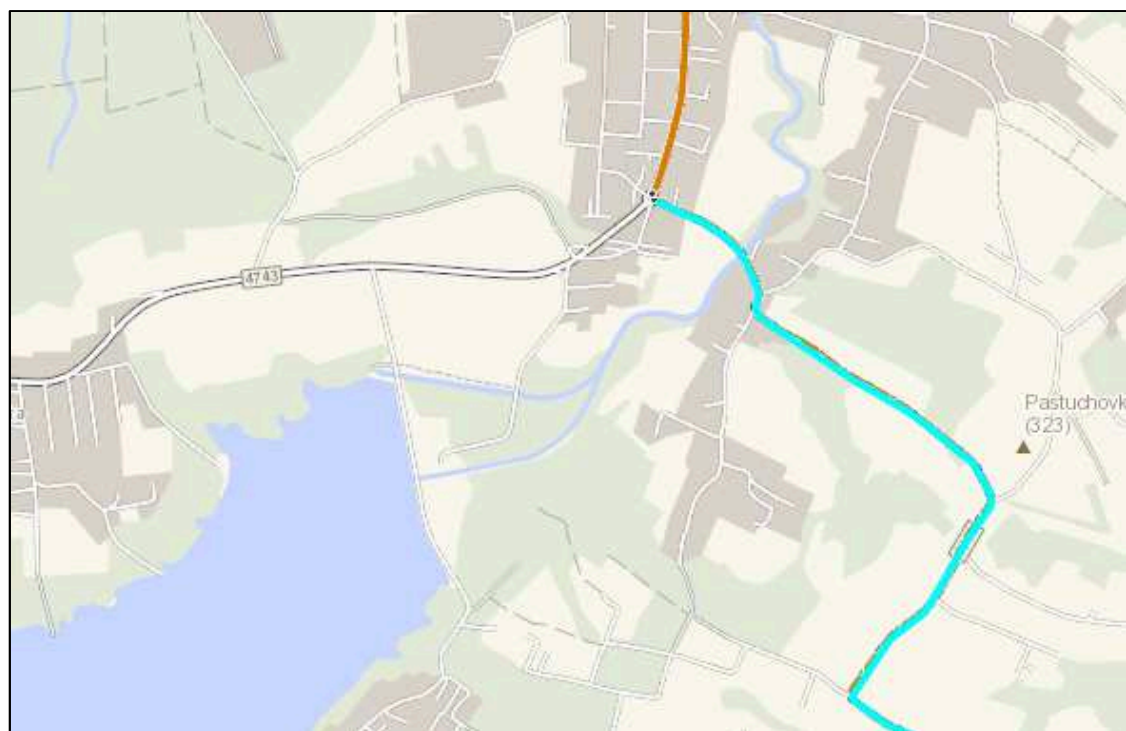
OA	O+M
LNA	LN
TNA	SN+TN+TR+TRP
NS	SNP+TNP+NSN
BUS	A+AK

5.1. ALBRECHTICE



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2696)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	142	30	5	26	8	5	65	0	3	4	288	3 301	32	3 621
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	176	37	6	32	10	6	75	0	4	5	351	3 583	30	3 964
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	58	12	2	11	3	2	39	0	1	2	130	2 597	37	2 764
Hodinová intenzita dopravy												TV	SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											35	442		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											25	419		

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2696)									
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						169		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			2 670	232	14	2 916		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			453	15	2	470		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			210	23	2	235		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			477	20	9	3	9	518
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.00	0.00	0.00	-		
Intenzita cyklistické dopravy							C		
Cyklistická doprava	cyklo/den						106		

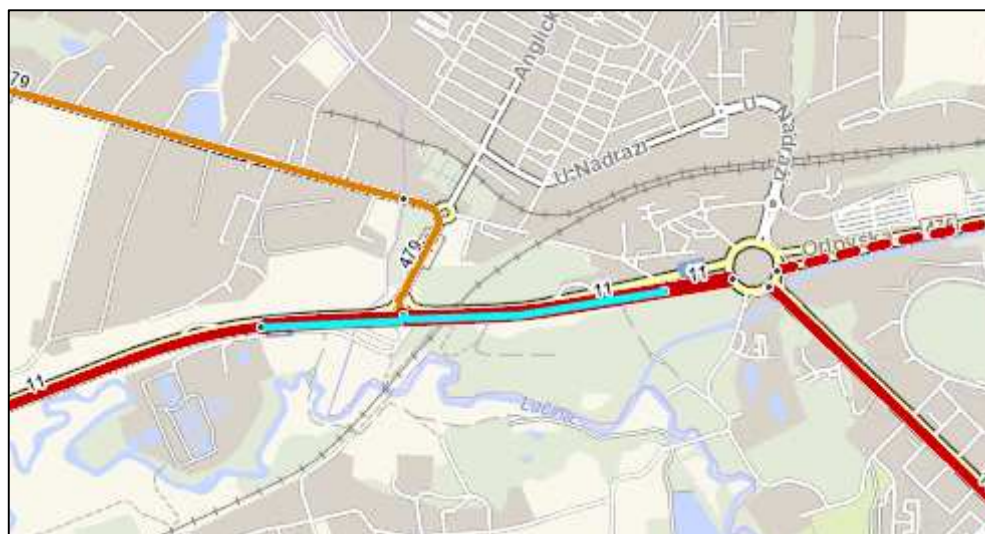


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2690)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	68	8	0	9	1	0	10	0	1	0	97	1 214	4	1 315
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	84	10	0	11	1	0	12	0	1	0	119	1 283	4	1 406
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	28	3	0	4	0	0	6	0	0	0	41	1 042	5	1 088

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2690)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			17			160		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			17			157		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						35		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			976	83	1	1 060		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			166	5	0	171		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			76	8	0	84		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			174	10	3	0	1	188
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							0	

5.2. HAVÍŘOV



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3199)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	1 377	503	24	188	50	411	204	0	5	8	2 770	22 352	101	25 223
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 759	643	31	240	65	533	236	0	6	10	3 523	23 871	94	27 488
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	422	154	6	58	13	105	124	0	2	2	886	18 556	118	19 560
Hodinová intenzita dopravy												TV	SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											265	2 944		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											259	2 686		

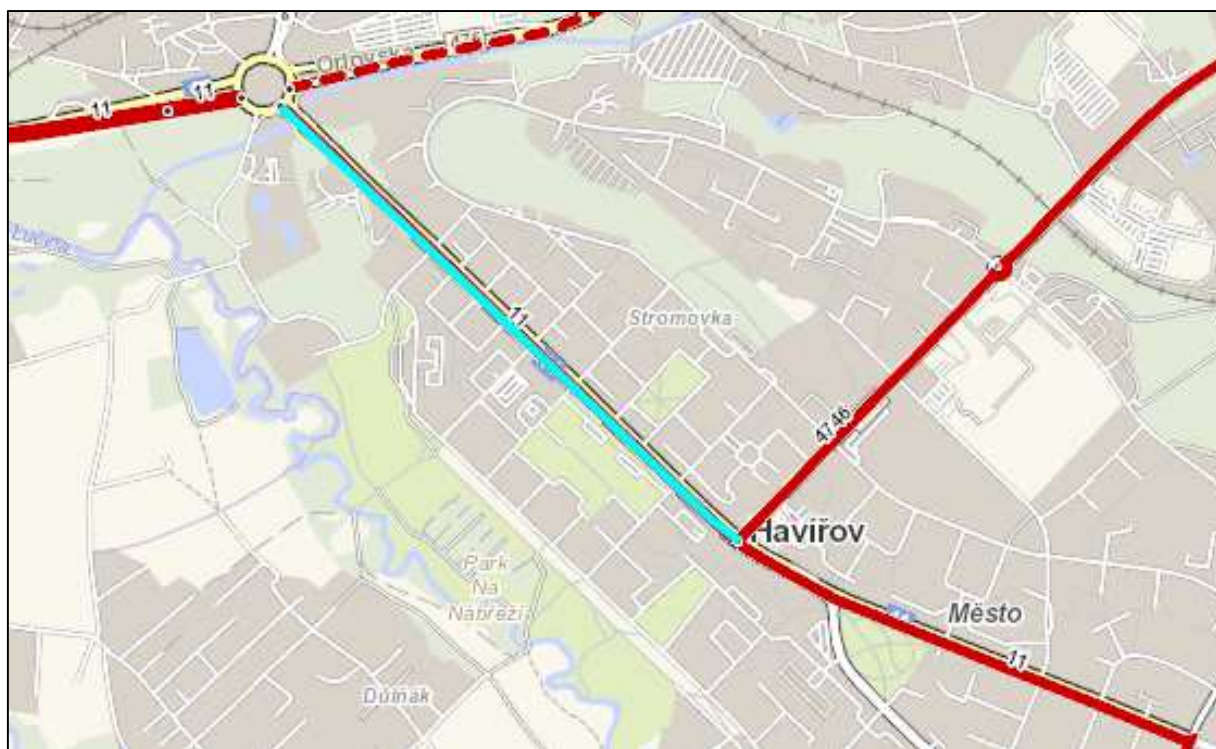
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3199)									
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						2 073		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			17 806	1 915	355	20 076		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			3 278	155	64	3 497		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			1 369	215	66	1 650		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			3 637	223	114	79	33	4 086
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy						alfa	beta	gama	PS
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-					0.76	1.00	0.76	54:46
Intenzita cyklistické dopravy									C
Cyklistická doprava	cyklo/den								137



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3193)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	1 377	503	24	188	50	411	204	0	5	8	2 770	22 352	101	25 223
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 759	643	31	240	65	533	236	0	6	10	3 523	23 871	94	27 488
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	422	154	6	58	13	105	124	0	2	2	886	18 556	118	19 560
Hodinová intenzita dopravy												TV	SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											265	2 944		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											259	2 686		
Těžká nákladní vozidla - TNV															TNV

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3193)

Hodnota TNV	voz/den							2 073	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			17 806	1 915	355	20 076		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			3 278	155	64	3 497		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			1 369	215	66	1 650		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			3 637	223	114	79	33	4 086
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy						alfa	beta	gama	PS
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-					0.76	1.00	0.76	54:46
Intenzita cyklistické dopravy									C
Cyklistická doprava	cyklo/den								137

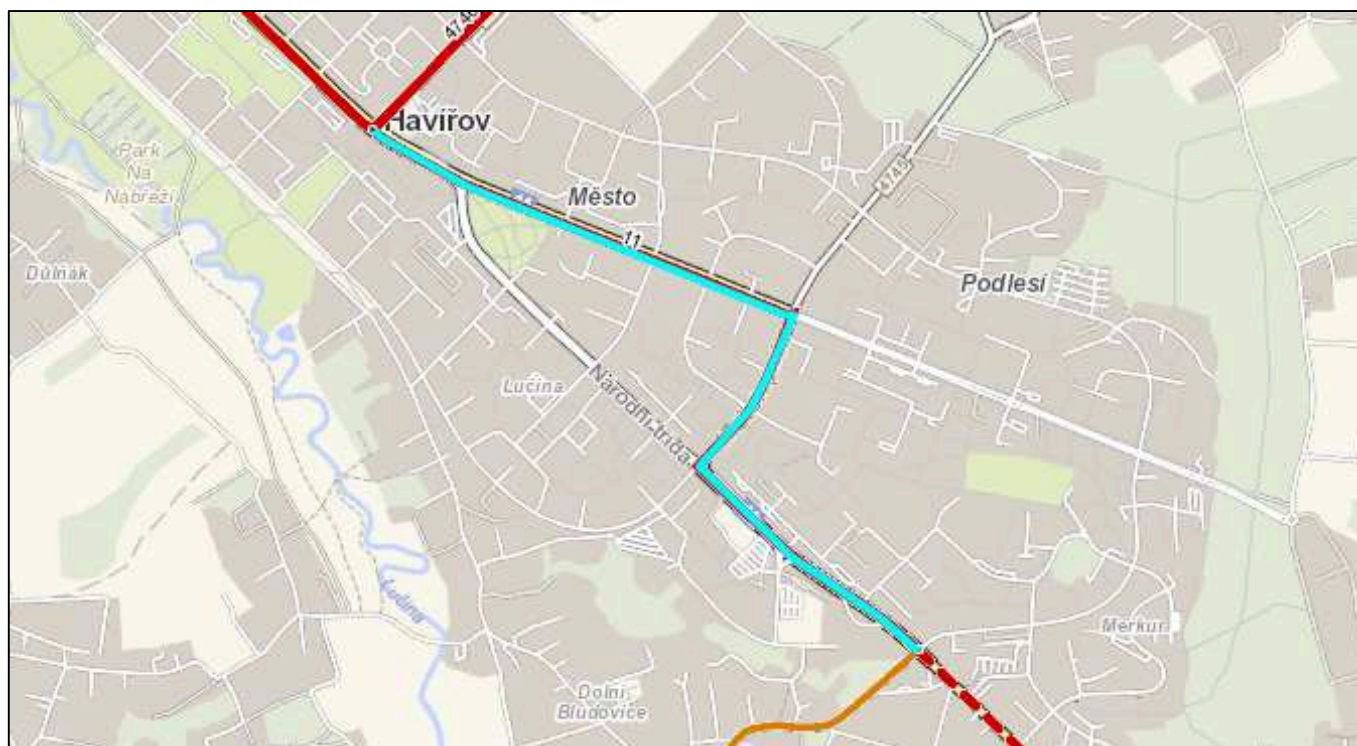


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3191)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	813	160	3	36	4	24	839	21	3	5	1 908	15 364	78	17 350
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 038	204	4	46	5	31	971	27	4	6	2 336	16 408	73	18 817
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	249	49	1	11	1	6	509	6	1	2	835	12 755	91	13 681

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3191)

Hodinová intenzita dopravy			TV		SV			
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		189		1 875			
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		167		1 828			
Těžká nákladní vozidla - TNV			TNV					
Hodnota TNV	voz/den				1 190			
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		12 246	1 573	23	13 842		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		2 255	128	4	2 387		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		942	176	4	1 122		
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		2 502	132	33	5	139	2 811
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy			alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-		0.83	0.96	0.86	60:40		
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						164	

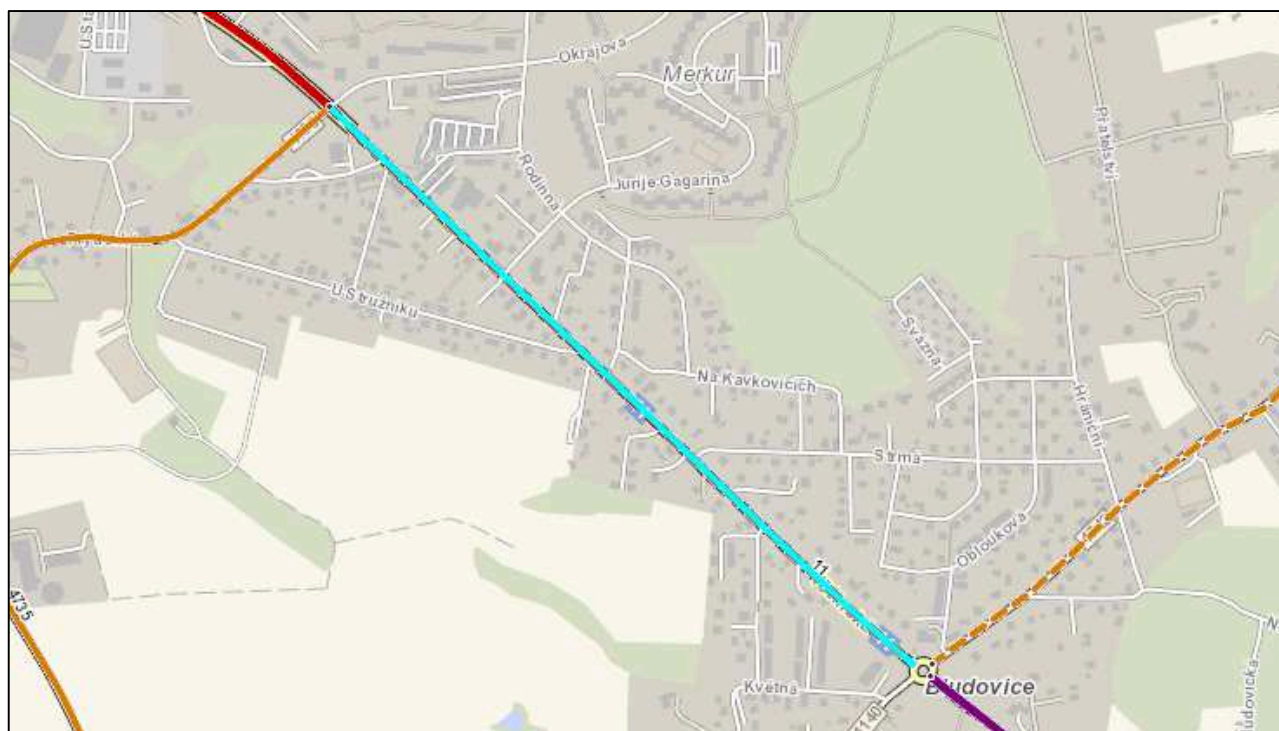


Sčítání dopavy 2016 (sč.úsek: 7-3192)

Roční průměr denních intenzit dopavy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	665	127	3	44	2	33	543	4	4	10	1 435	15 933	101	17 469
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	849	162	4	56	3	43	628	5	5	13	1 768	17 015	94	18 877
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	204	39	1	13	1	8	330	1	1	3	601	13 227	118	13 946

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3192)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	146				1 883	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	136				1 660	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					857	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	12 760	1 175	28	13 963		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	2 341	95	5	2 441		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	933	127	5	1 065		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	2 598	108	30	6	89	2 831
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.96	1.02	0.94	53:47		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					85	

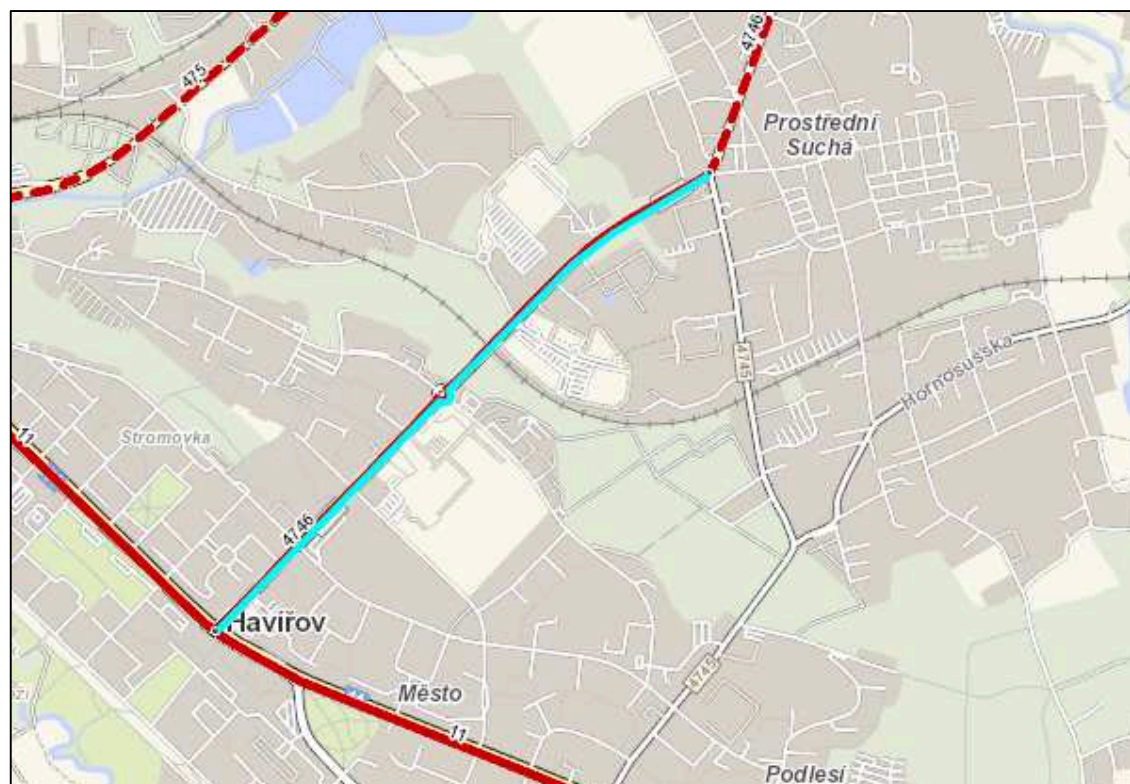


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3197)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	738	128	5	21	1	15	202	1	4	5	1 120	13 364	91	14 575
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní dny (Po-Pá)	voz/den	943	163	6	27	1	19	234	1	5	6	1 405	14 272	85	15 762
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	226	39	1	6	0	4	123	0	1	2	402	11 094	106	11 602

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3197)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	108				1 564	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	88				1 432	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					459	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	10 714	925	16	11 655		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	1 964	75	3	2 042		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	776	100	3	879		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	2 180	120	26	3	33	2 362
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.87	1.07	0.81	57:43		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					35	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2701)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	827	96	3	11	3	16	322	0	4	7	1 289	16 997	27	18 313
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 024	119	4	14	4	20	373	0	5	9	1 572	18 447	25	20 044
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	335	39	1	4	1	5	195	0	2	3	585	13 373	32	13 990

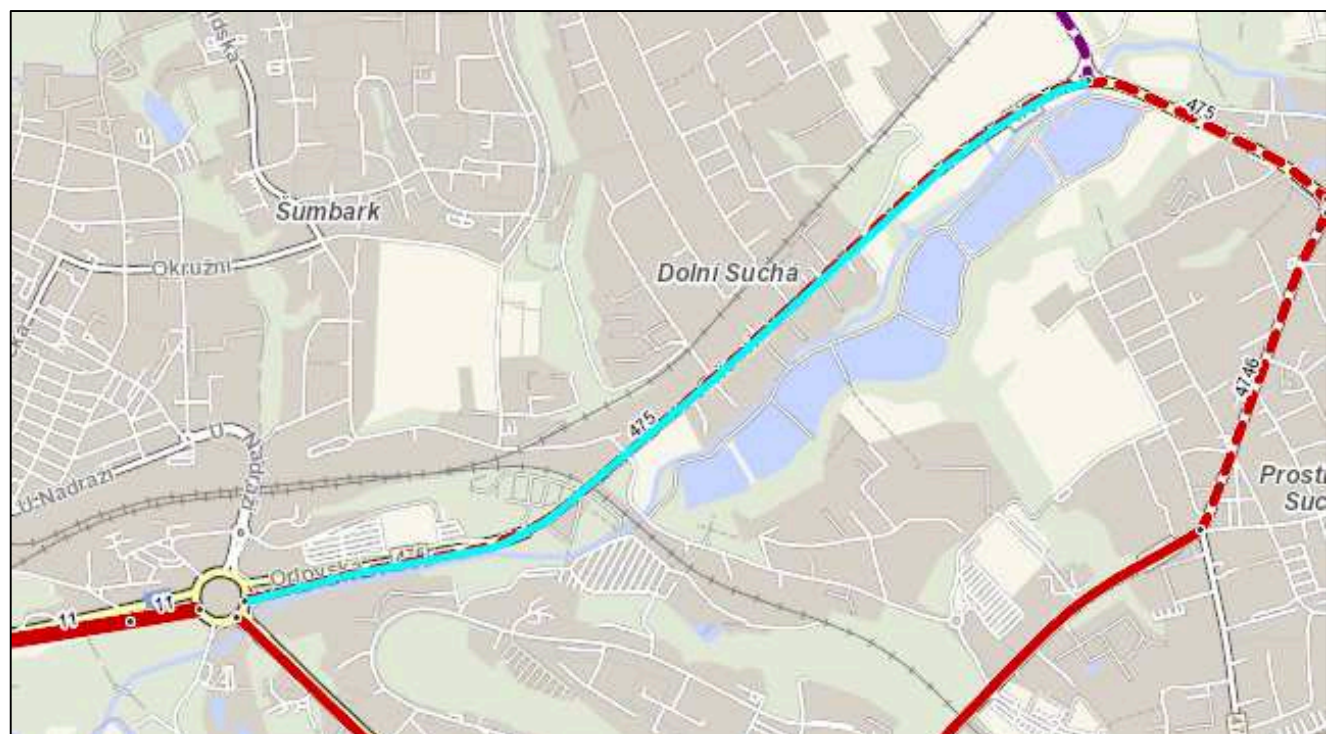
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2701)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		157				2 234	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		143				2 033	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						551	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		13 653	1 091	18		14 762	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		2 315	70	2		2 387	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		1 056	106	2		1 164	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		2 434	118	17	3	46	2 618
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						133	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2700)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	557	114	12	71	10	42	145	1	4	5	961	9 241	10	10 212
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	690	141	15	88	13	54	168	1	5	6	1 181	10 029	9	11 219
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	226	46	4	29	3	13	88	0	2	2	413	7 270	12	7 695

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2700)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			129			1 246		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			118			1 163		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						515		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			7 397	770	51	8 218		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			1 258	49	6	1 313		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			596	78	7	681		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			1 323	80	28	9	21	1 461
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							52	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1680)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	767	287	26	171	57	284	86	2	9	1	1 690	8 762	94	10 546
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	949	355	33	212	73	362	100	2	11	1	2 098	9 509	88	11 695
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	311	116	8	69	18	89	52	1	4	0	668	6 894	110	7 672

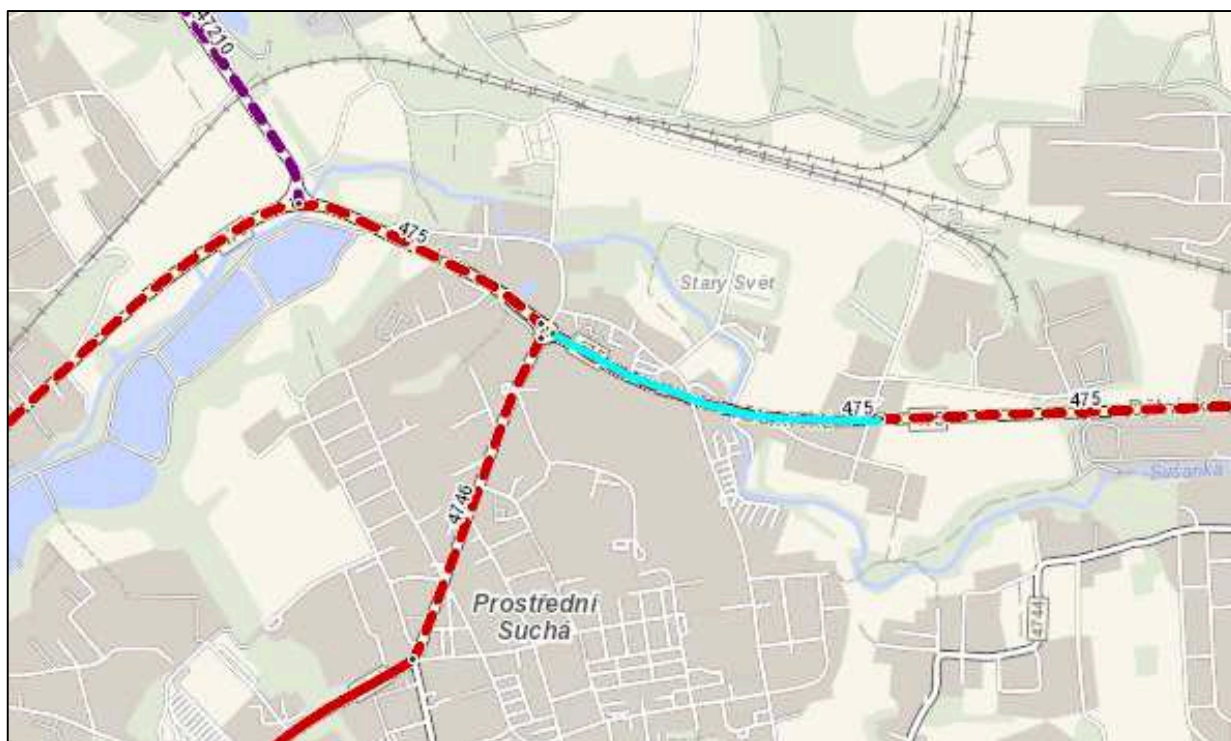
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1680)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			206			1 287		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			188			1 171		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						1 411		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			7 023	1 127	292	8 442		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			1 204	73	34	1 311		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			629	123	40	792		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			1 266	110	67	52	13	1 508
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.74	0.73	1.01	57:43	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							143	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1670)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	823	311	20	126	72	262	122	0	14	19	1 769	10 909	68	12 746
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 019	385	25	156	92	334	141	0	17	24	2 193	11 839	63	14 095
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	334	126	6	51	23	82	74	0	6	8	710	8 583	80	9 373
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>			<i>SV</i>
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											216			1 555
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											183			1 533

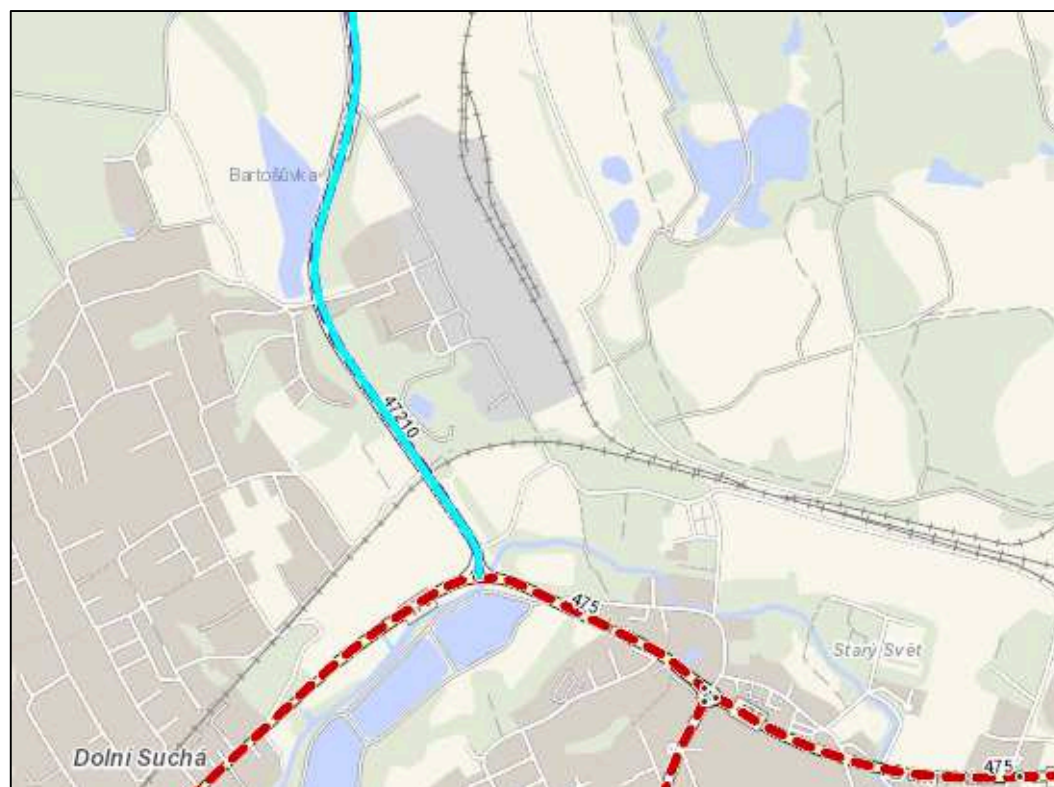
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1670)									
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						1 395		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			8 728	1 209	283	10 220		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			1 493	78	33	1 604		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			756	129	38	923		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			1 570	118	67	51	17	1 823
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.62	0.62	1.00	52:48	
Intenzita cyklistické dopravy							C		
Cyklistická doprava	cyklo/den						109		



Sčítání dopavy 2016 (sč.úsek: 7-1676)															
Roční průměr denních intenzit dopavy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	823	311	20	126	72	262	122	0	14	19	1 769	10 909	68	12 746
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 019	385	25	156	92	334	141	0	17	24	2 193	11 839	63	14 095
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	334	126	6	51	23	82	74	0	6	8	710	8 583	80	9 373

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1676)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	216				1 555	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	183				1 533	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					1 395	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	8 728	1 209	283	10 220		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	1 493	78	33	1 604		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	756	129	38	923		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	1 570	118	67	51	17	1 823
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.62	0.62	1.00	52:48		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					109	



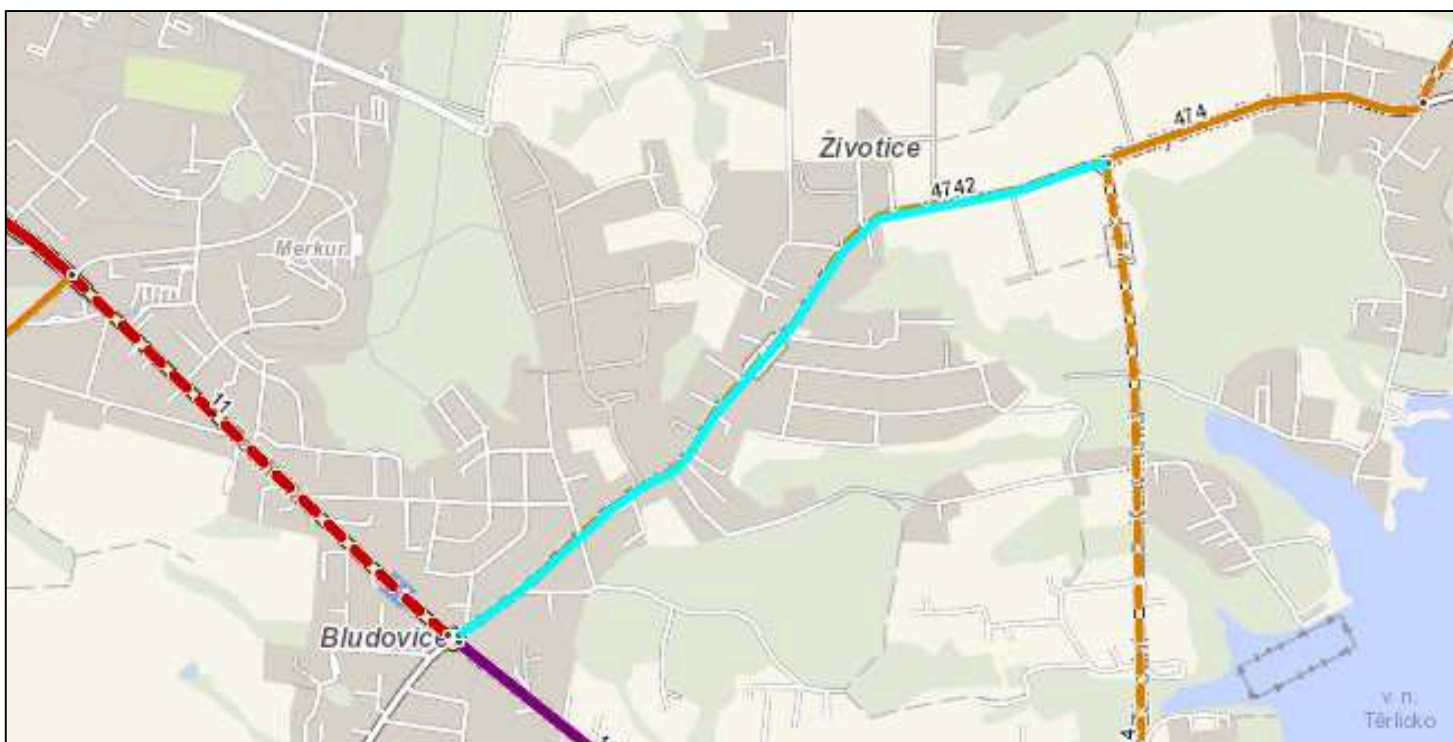
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2316)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	363	94	5	85	61	88	109	0	2	6	813	5 720	56	6 589
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	449	116	6	105	78	112	126	0	2	7	1 001	6 044	52	7 097
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	147	38	2	34	19	28	66	0	1	2	337	4 910	66	5 313

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2316)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			99			804		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			90			731		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						649		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			4 602	564	123	5 289		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			786	36	14	836		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			389	59	16	464		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			826	52	27	22	16	943
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							38	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3206)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	351	116	5	21	12	81	118	11	1	0	716	4 013	42	4 771
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	435	144	6	26	15	103	137	14	1	0	881	4 355	39	5 275
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	142	47	2	9	4	25	72	4	0	0	305	3 157	49	3 511
Hodinová intenzita dopravy												TV			SV
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											87			582
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											79			530

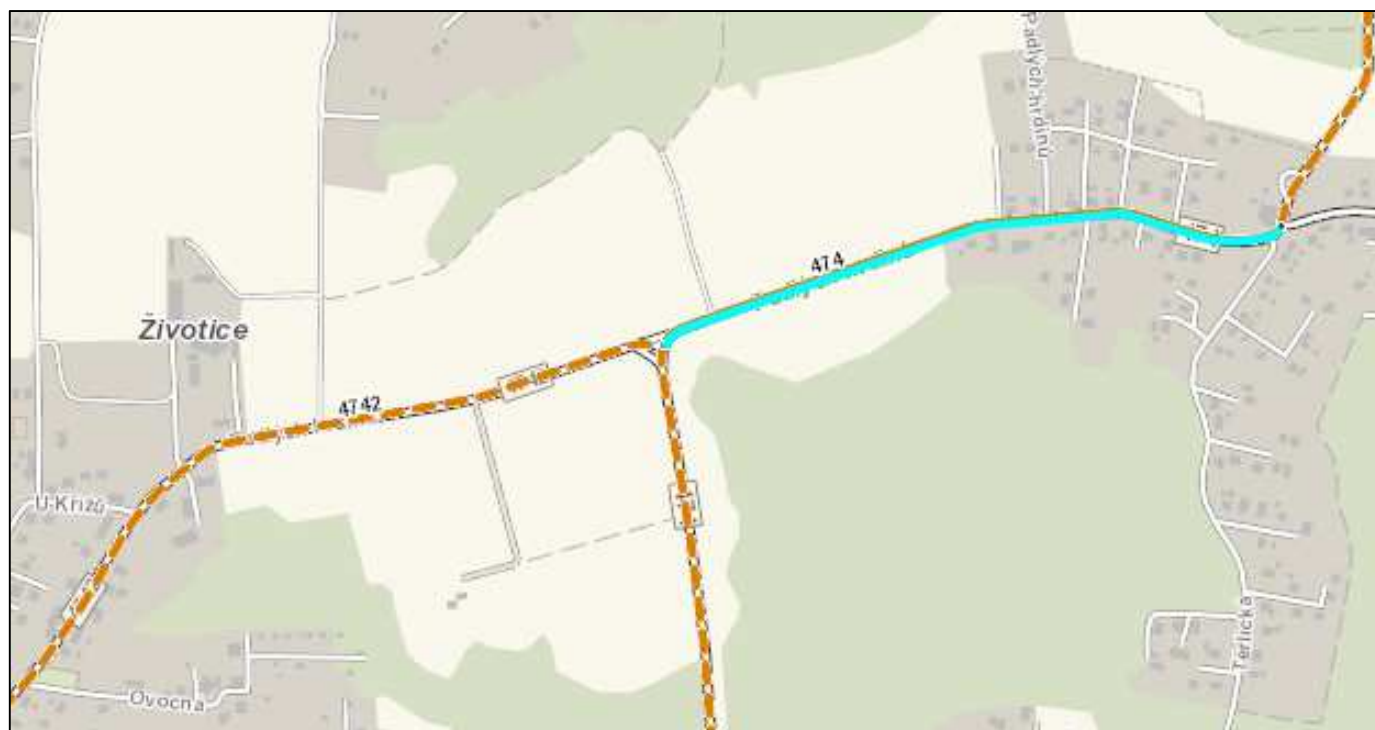
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3206)										
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV			
Hodnota TNV	voz/den						509			
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty					OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den				3 220	527	78	3 825		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den				551	34	9	594		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den				284	57	11	352		
Emise					OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h				580	50	20	14	18	682
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.56	0.00	0.00	55:45		
Intenzita cyklistické dopravy							C			
Cyklistická doprava	cyklo/den						107			



Sčítání dopavy 2016 (sč.úsek: 7-4700)

Roční průměr denních intenzit dopavy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	190	12	0	4	0	1	91	1	0	0	299	2 579	41	2 919
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	235	15	0	5	0	1	105	1	0	0	362	2 799	38	3 199
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	77	5	0	2	0	0	55	0	0	0	139	2 029	48	2 216

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-4700)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		36				356	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		34				345	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						128	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		2 093	256	1		2 350	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		356	16	0		372	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		171	26	0		197	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		375	27	2	0	13	417
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						58	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0276)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	228	96	9	75	5	7	106	0	6	2	534	3 443	63	4 040
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	282	119	11	93	6	9	123	0	7	2	652	3 737	59	4 448
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	92	39	3	30	2	2	64	0	2	1	235	2 709	74	3 018

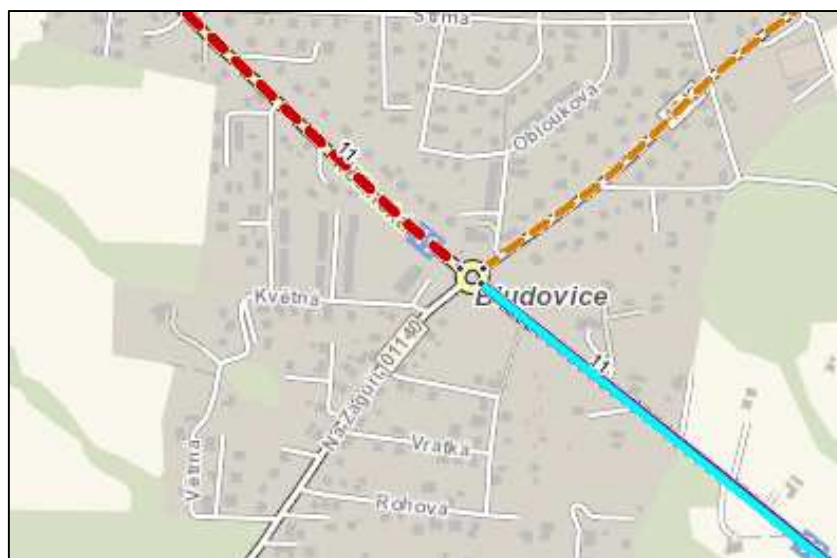
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0276)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		65				493	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		47				475	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						333	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		2 790	439	17		3 246	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		477	28	2		507	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		239	46	2		287	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		501	33	26	3	15	578
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.82	0.93	0.88	55:45	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						396	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0270)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	152	30	0	21	1	11	5	0	1	0	221	1 753	19	1 993
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	188	37	0	26	1	14	6	0	1	0	273	1 852	18	2 143
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	62	12	0	9	0	3	3	0	0	0	89	1 505	22	1 616
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>			<i>SV</i>
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											27			243
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											18			229

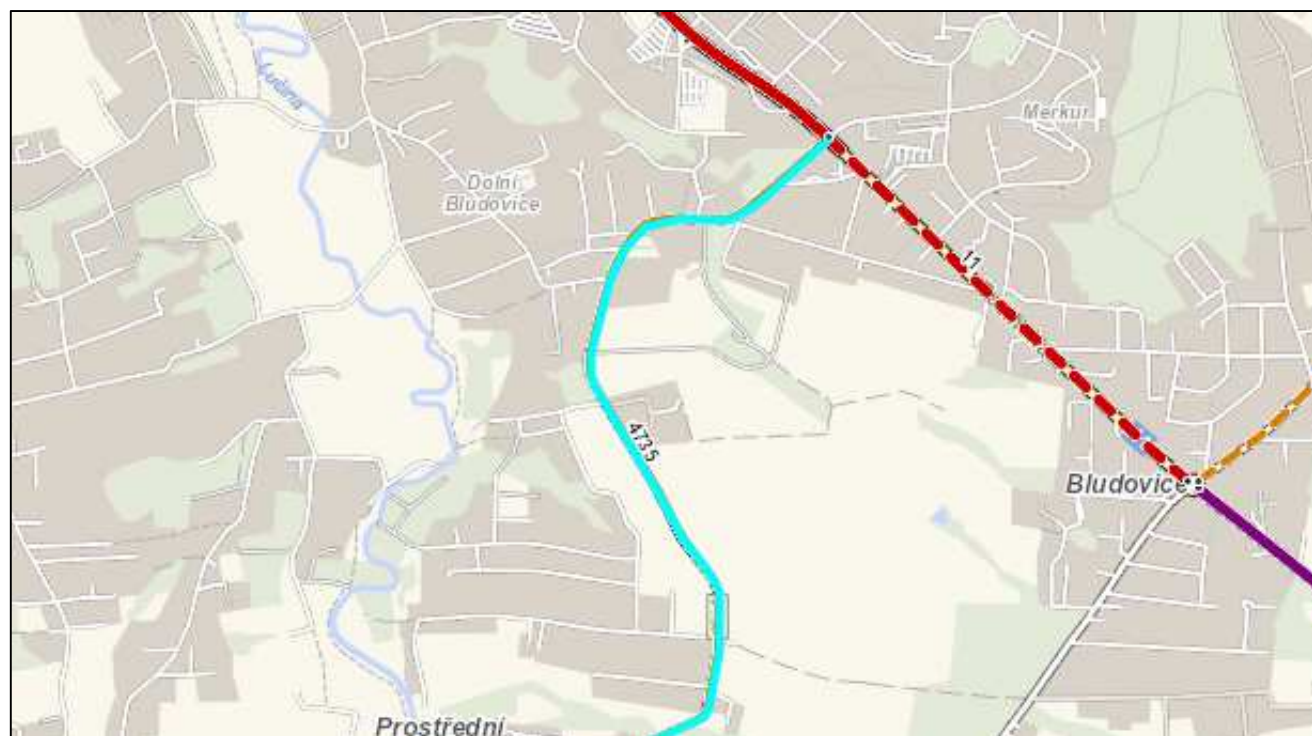
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0270)									
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						96		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			1 414	179	10	1 603		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			241	11	1	253		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			117	18	1	136		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			253	22	7	2	1	285
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.89	0.00	0.00	51:49		
Intenzita cyklistické dopravy							C		
Cyklistická doprava	cyklo/den						100		



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3190)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	503	94	7	21	1	10	87	1	2	7	733	7 754	86	8 573
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	643	120	9	27	1	13	101	1	3	9	927	8 281	80	9 288
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	154	29	2	6	0	3	53	0	1	2	250	6 437	101	6 788
Hodinová intenzita dopravy												TV			SV
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											79			992
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											77			916

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3190)										
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV			
Hodnota TNV	voz/den						282			
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty					OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den				6 236	601	13	6 850		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den				1 145	49	2	1 196		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den				459	65	2	526		
Emise					OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h				1 270	81	20	3	14	1 388
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.87	0.98	0.89	58:42		
Intenzita cyklistické dopravy							C			
Cyklistická doprava	cyklo/den						36			

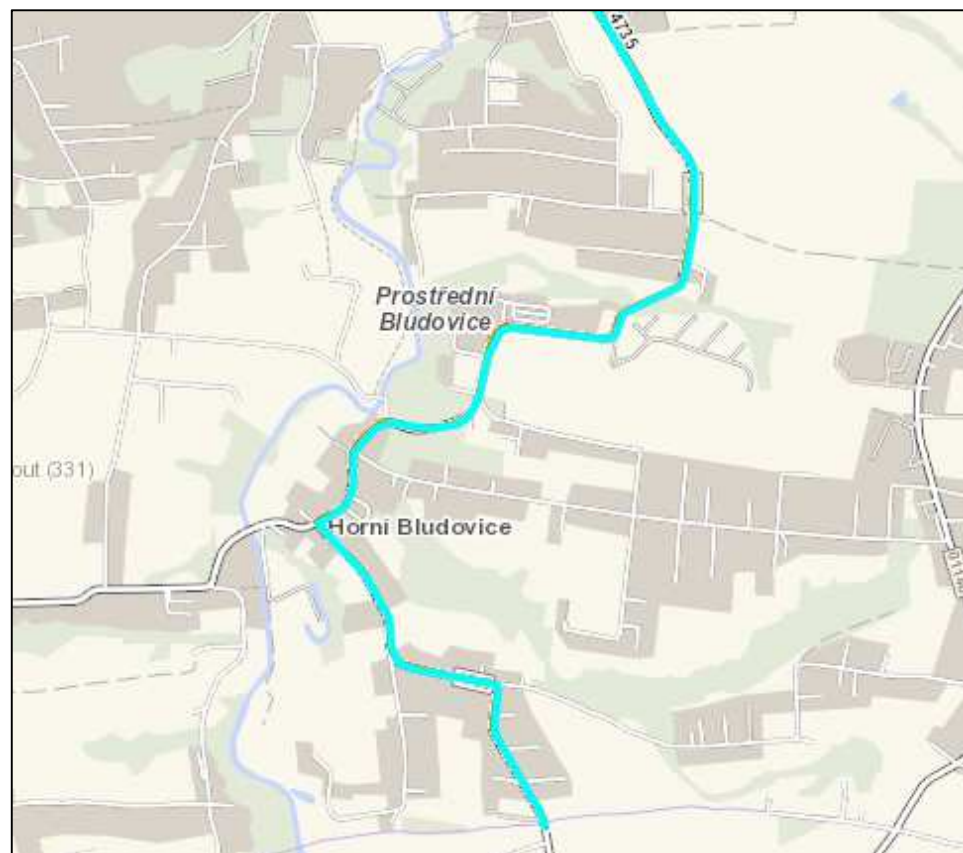


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2879)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	269	42	4	14	4	3	64	0	1	22	423	4 106	48	4 577
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	333	52	5	17	5	4	74	0	1	27	518	4 339	45	4 902
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	109	17	1	6	1	1	39	0	0	9	183	3 524	56	3 763

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2879)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		52				558	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		47				508	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						165	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		3 322	354	9		3 685	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		565	23	1		589	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		267	36	1		304	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		594	38	11	2	9	654
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						45	

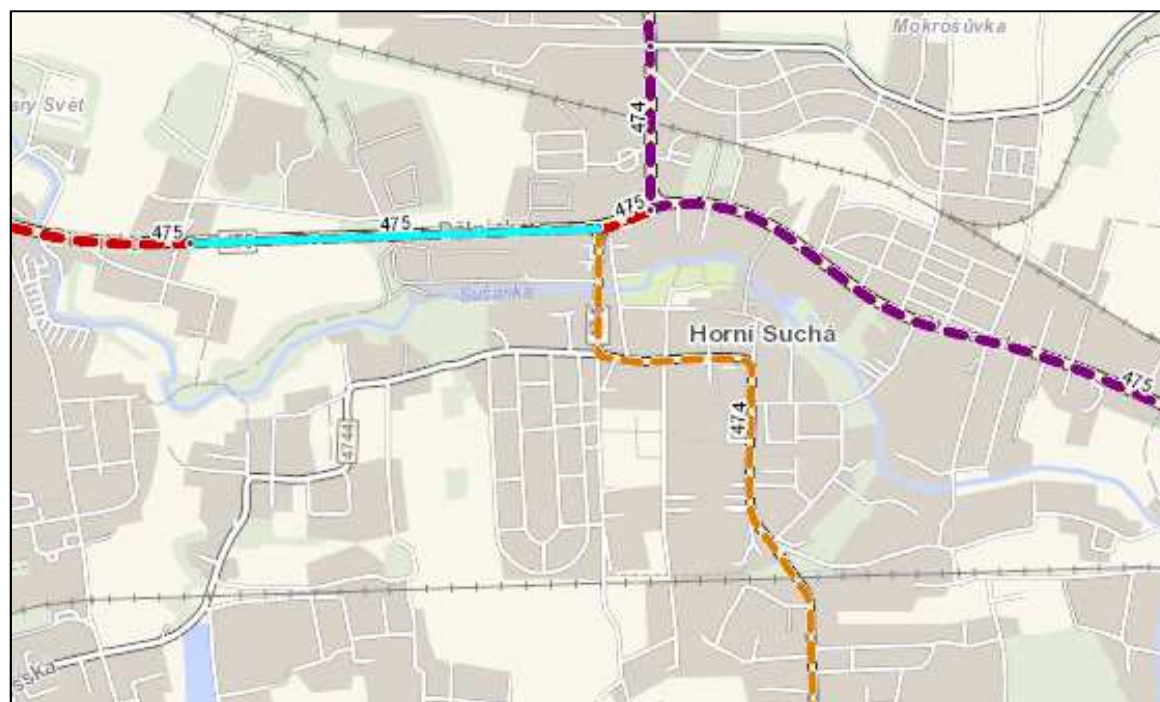
5.3. HORNÍ BLUDOVICE



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2879)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	269	42	4	14	4	3	64	0	1	22	423	4 106	48	4 577
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2879)															
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	333	52	5	17	5	4	74	0	1	27	518	4 339	45	4 902
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	109	17	1	6	1	1	39	0	0	9	183	3 524	56	3 763
Hodinová intenzita dopravy												TV		SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											52			558
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											47			508
Těžká nákladní vozidla - TNV														TNV	
Hodnota TNV	voz/den														165
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty												OA	NA	NS	Celkem
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den											3 322	354	9	3 685
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den											565	23	1	589
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den											267	36	1	304
Emise									OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem	
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h								594	38	11	2	9	654	
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy												alfa	beta	gama	PS
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-											0.00	0.00	0.00	-
Intenzita cyklistické dopravy														C	
Cyklistická doprava	cyklo/den														45

5.4. HORNÍ SUCHÁ

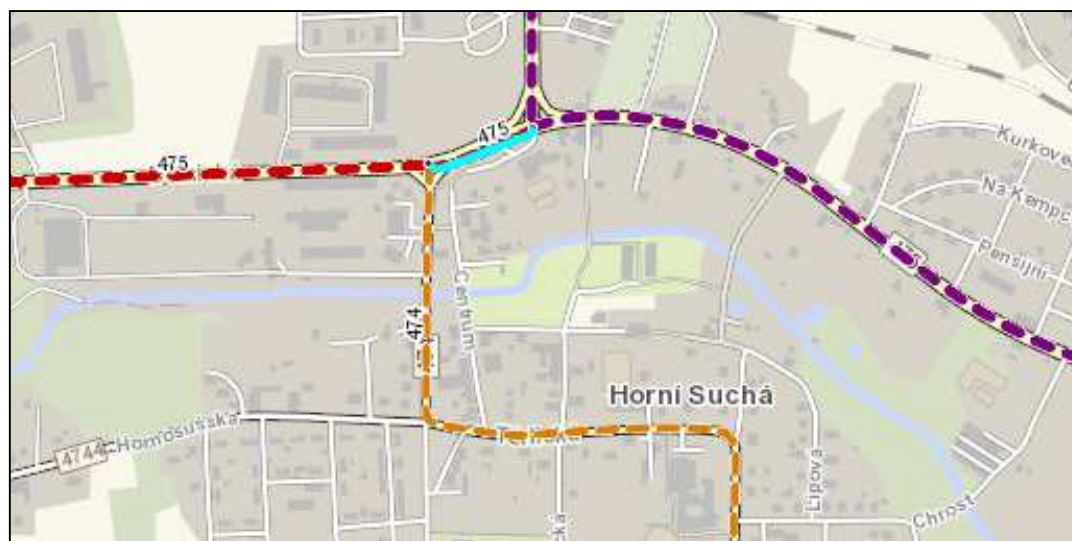


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1671)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	823	311	20	126	72	262	122	0	14	19	1 769	10 909	68	12 746
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	1 019	385	25	156	92	334	141	0	17	24	2 193	11 839	63	14 095
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	334	126	6	51	23	82	74	0	6	8	710	8 583	80	9 373

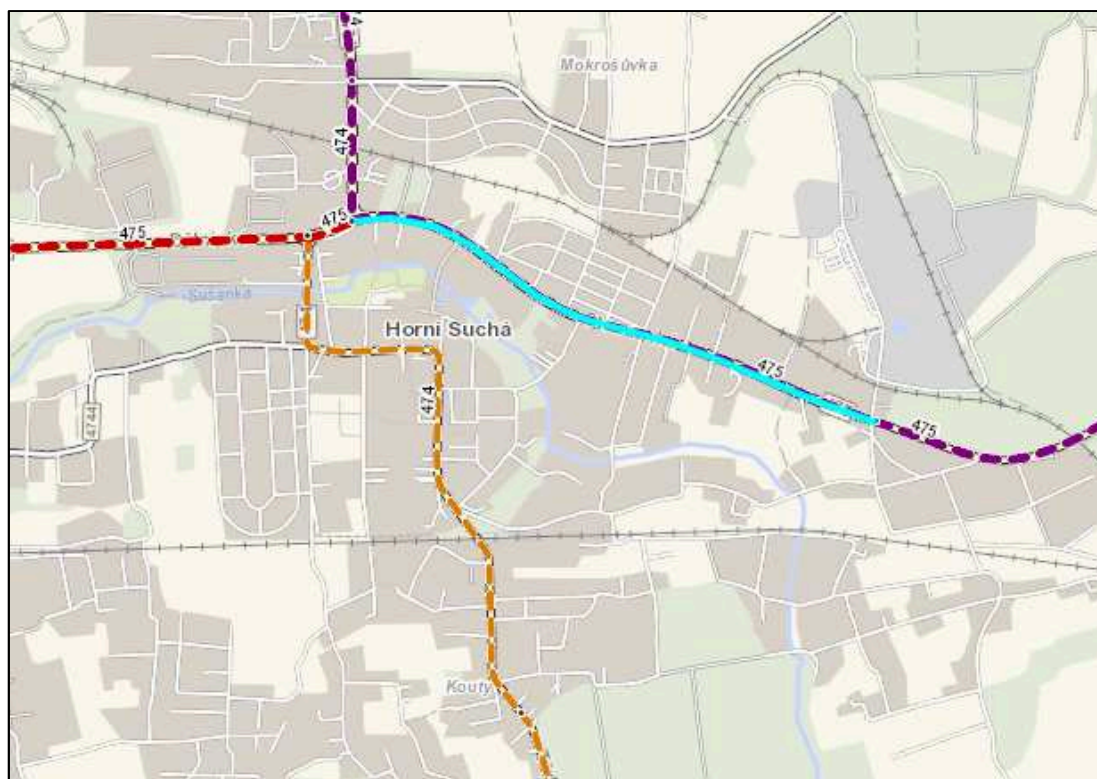
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1671)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	216				1 555	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	183				1 533	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					1 395	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	8 728	1 209	283	10 220		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	1 493	78	33	1 604		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	756	129	38	923		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	1 570	118	67	51	17	1 823
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.62	0.62	1.00	52:48		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					109	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1672)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	680	229	4	139	107	257	189	0	17	6	1 628	10 451	40	12 119
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	842	283	5	172	136	328	219	0	21	7	2 013	11 342	37	13 392
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	276	93	1	56	33	80	115	0	7	2	663	8 222	47	8 932
Hodinová intenzita dopravy												TV			SV
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											199			1 479
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											181			1 345

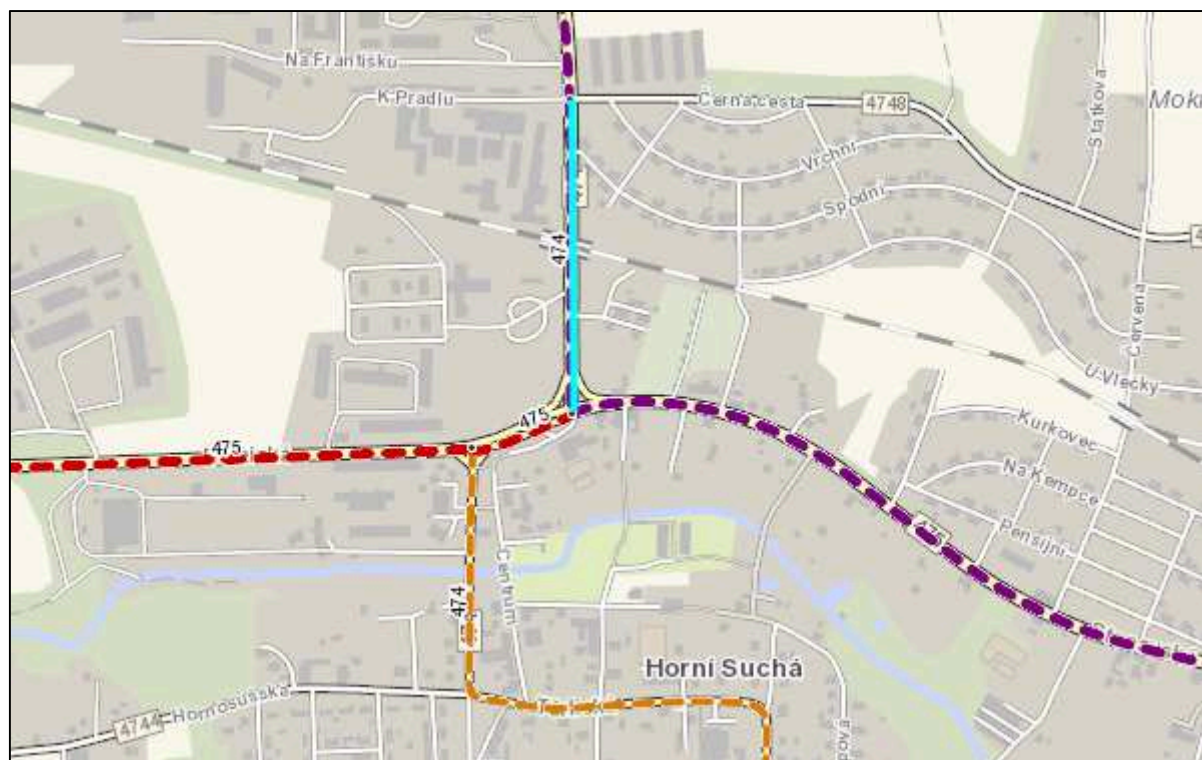
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1672)										
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV			
Hodnota TNV	voz/den						1 415			
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty					OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den				8 346	1 077	294	9 717		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den				1 427	69	35	1 531		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den				718	114	40	872		
Emise					OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h				1 500	97	56	53	27	1 733
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.63	0.00	0.00	51:49		
Intenzita cyklistické dopravy							C			
Cyklistická doprava	cyklo/den						129			



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1675)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	356	139	0	55	53	192	37	7	5	3	847	5 443	38	6 328
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	441	172	0	68	68	245	43	9	6	4	1 056	5 907	35	6 998
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	144	56	0	22	17	60	22	3	2	1	327	4 282	44	4 653

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1675)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		103				772	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		73				747	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						807	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		4 361	514	196		5 071	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		745	33	23		801	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		375	54	26		455	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		784	51	29	35	6	905
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.63	0.00	0.00	54:46	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						57	

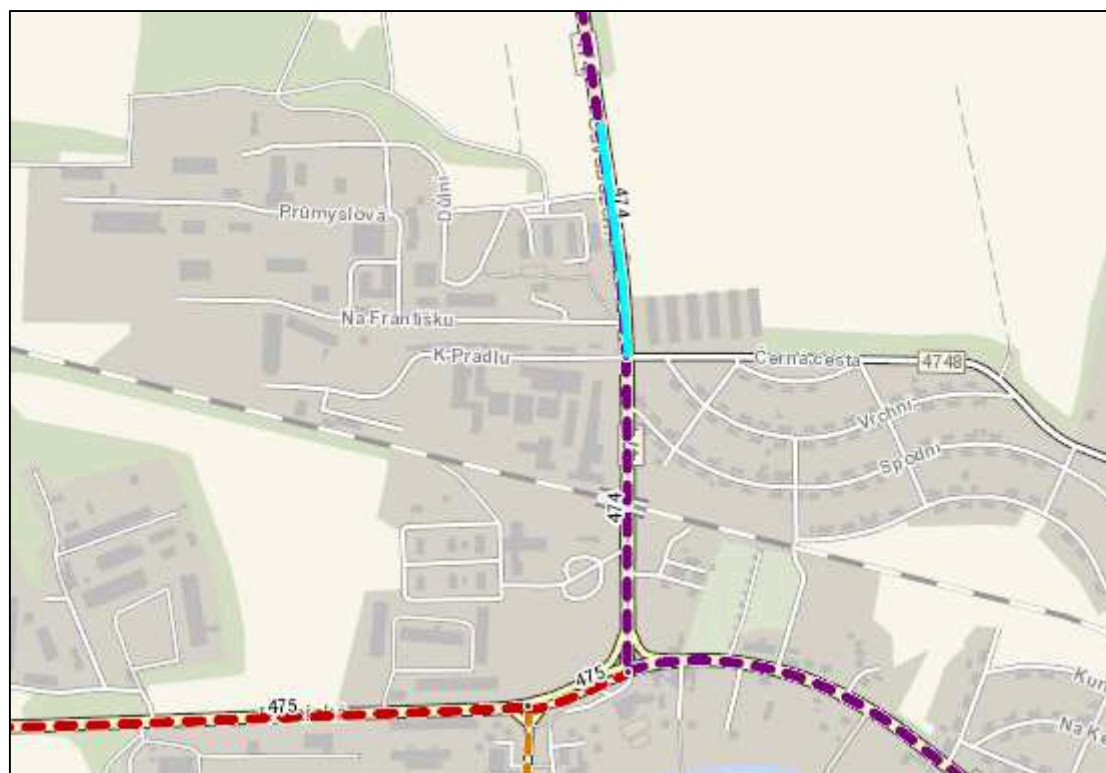


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0272)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	468	177	10	142	40	69	137	0	14	4	1 061	5 736	49	6 846
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	579	219	13	176	51	88	159	0	17	5	1 307	6 225	46	7 578
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	190	72	3	58	13	22	83	0	6	2	449	4 513	57	5 019

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0272)

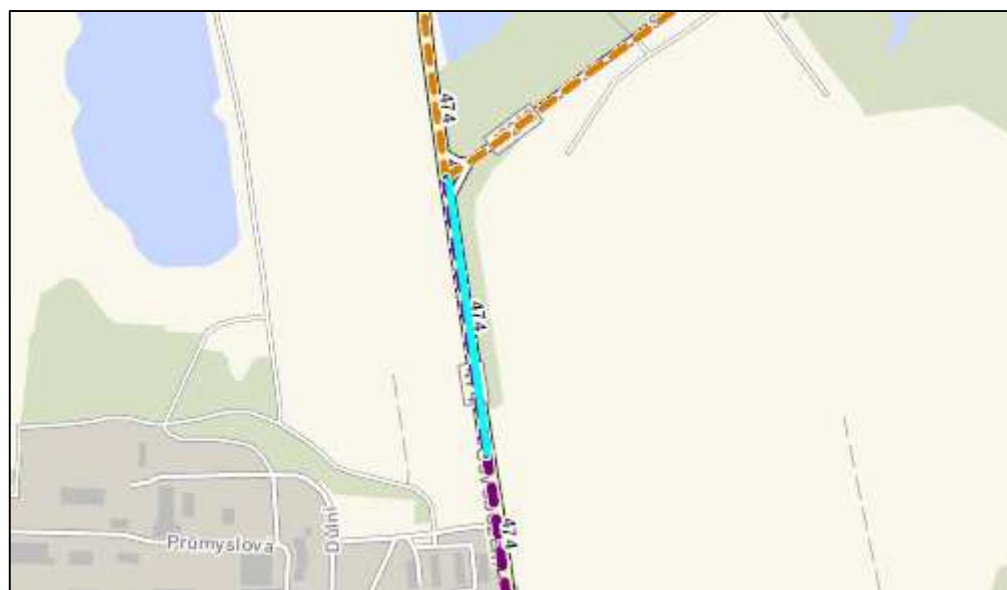
Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	129				919	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	93				876	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					743	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	4 590	803	95	5 488		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	787	52	11	850		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	408	87	13	508		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	827	67	48	17	20	979
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.60	0.00	0.00	50:50		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					147	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0275)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	468	177	10	142	40	69	137	0	14	4	1 061	5 736	49	6 846
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	579	219	13	176	51	88	159	0	17	5	1 307	6 225	46	7 578
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	190	72	3	58	13	22	83	0	6	2	449	4 513	57	5 019

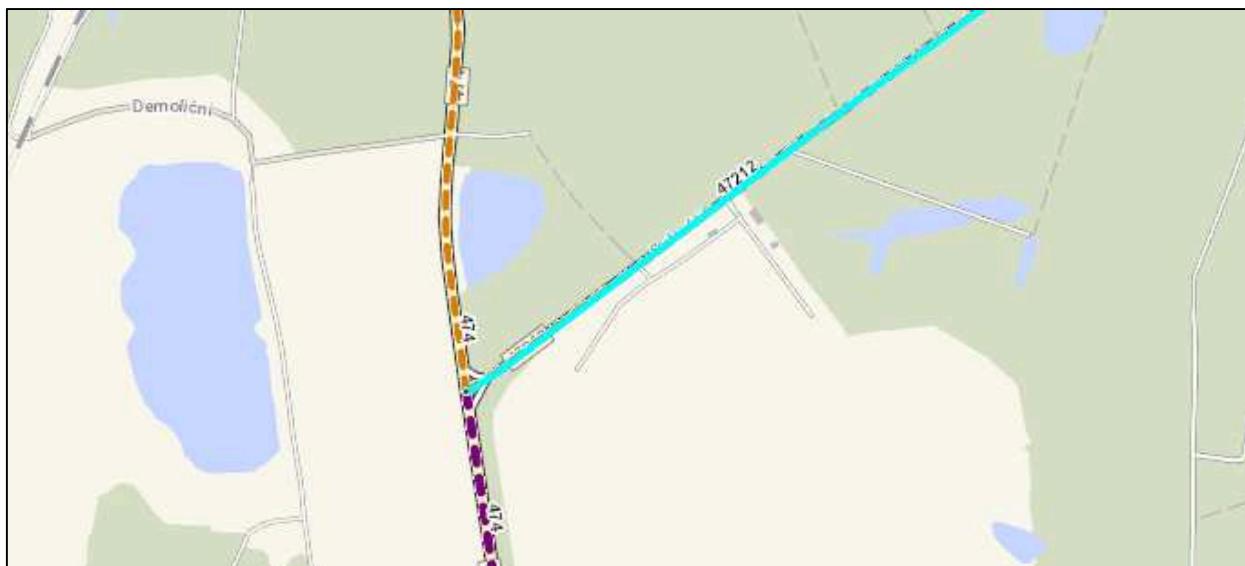
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0275)								
Hodinová intenzita dopravy			TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h		129				919	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		93				876	
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV	
Hodnota TNV	voz/den						743	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty			OA	NA	NS		Celkem	
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den		4 590	803	95		5 488	
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den		787	52	11		850	
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den		408	87	13		508	
Emise			OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h		827	67	48	17	20	979
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy				alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-			0.60	0.00	0.00	50:50	
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						147	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1660)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	287	80	6	176	32	66	106	0	5	2	760	4 826	45	5 631
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	355	99	8	218	41	84	123	0	6	2	936	5 238	42	6 216
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	116	32	2	71	10	21	64	0	2	1	319	3 797	53	4 169
Hodinová intenzita dopravy												TV			SV
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											93			687
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											55			677

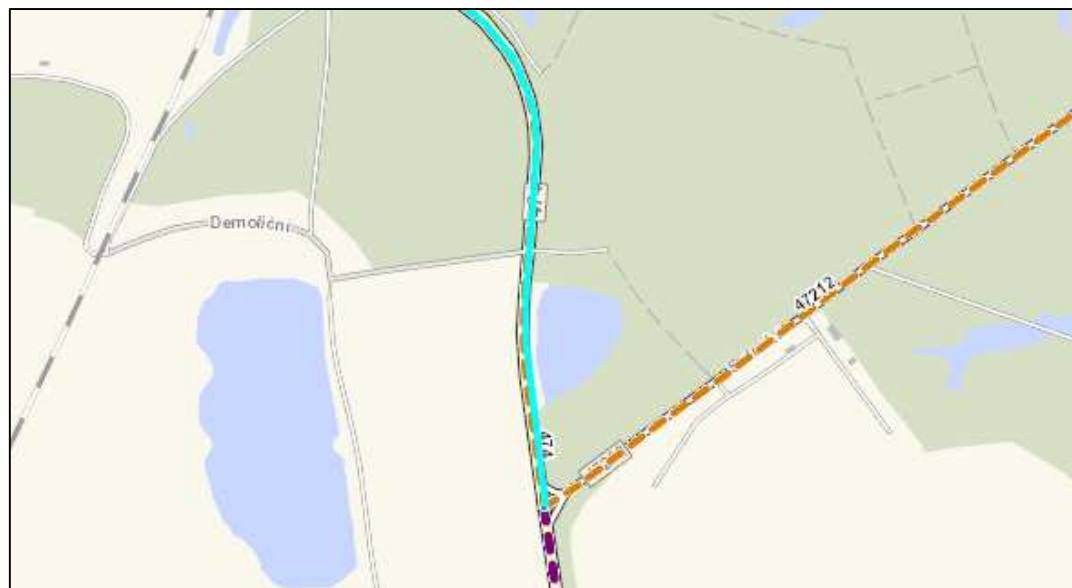
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1660)

Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					610	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	3 875	561	83	4 519		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	662	36	10	708		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	334	59	11	404		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	697	41	38	15	15	806
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.55	0.00	0.00	52:48		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					106	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2710)															
Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	83	69	3	93	15	24	2	0	4	1	294	1 981	2	2 277
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	103	85	4	115	19	31	2	0	5	1	365	2 150	2	2 517
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	34	28	1	38	5	8	1	0	2	0	117	1 559	2	1 678
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>			<i>SV</i>
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											36			278
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											33			253

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2710)									
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						256		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			1 579	215	34	1 828		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			270	14	4	288		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			135	23	4	162		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			284	12	24	6	0	326
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.00	0.00	0.00	-	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							5	

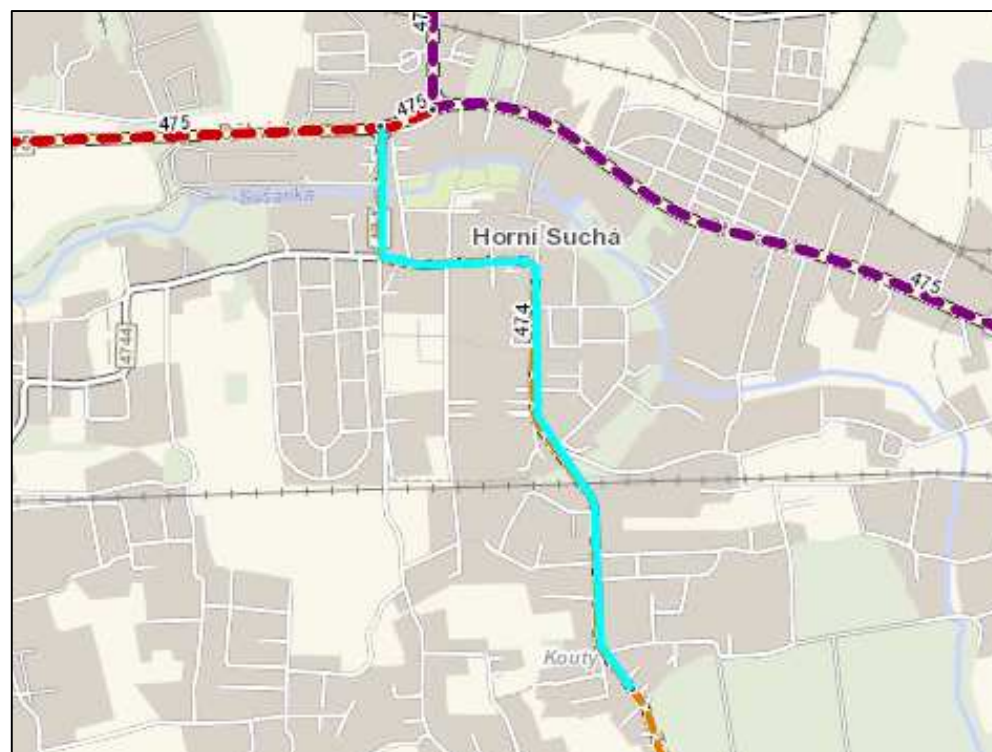


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1666)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	175	37	5	67	4	29	56	0	5	1	379	2 206	7	2 592
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	217	46	6	83	5	37	65	0	6	1	466	2 394	7	2 867
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	71	15	2	27	1	9	34	0	2	0	161	1 736	8	1 905
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>			<i>SV</i>
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											58			379
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											57			359

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-1666)

Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					258	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	1 758	291	30	2 079		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	301	19	4	324		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	154	31	4	189		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	316	25	16	5	8	370
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.61	0.60	1.02	56:44		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					42	

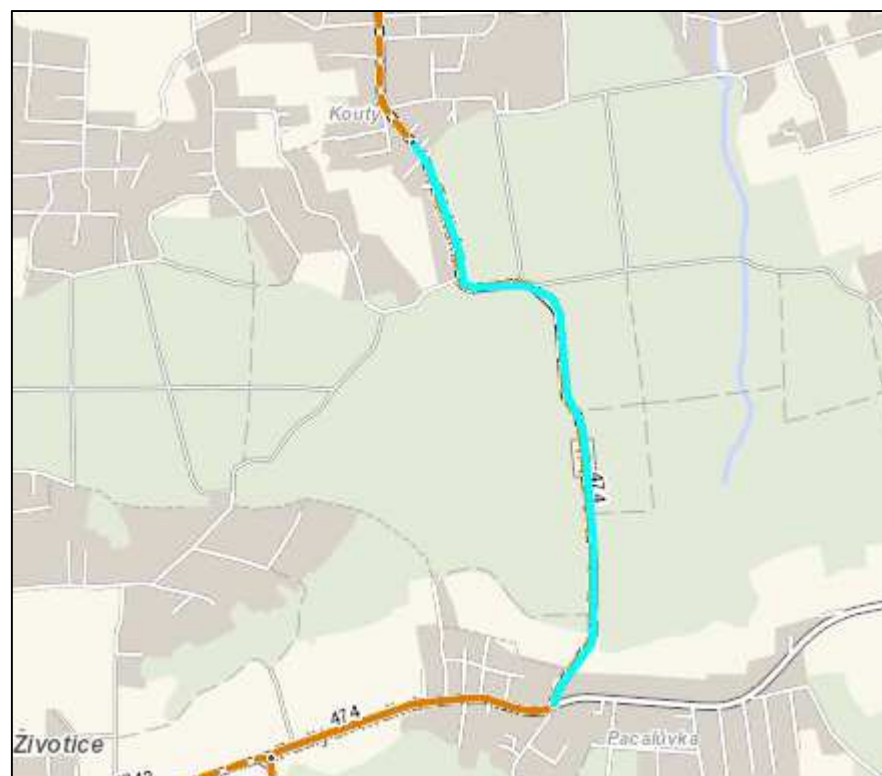


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0271)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	170	44	6	23	4	3	74	1	5	3	333	1 977	27	2 337
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	210	54	8	28	5	4	86	1	6	4	406	2 146	25	2 577
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	69	18	2	9	1	1	45	0	2	1	148	1 555	32	1 735

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0271)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	45				356		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	43				341		
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV		
Hodnota TNV	voz/den					181		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem			
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	1 593	273	10	1 876			
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	273	18	1	292			
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	139	29	1	169			
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem	
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	287	24	11	2	11	335	
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.56	0.54	1.04	59:41
Intenzita cyklistické dopravy							C	
Cyklistická doprava	cyklo/den						48	



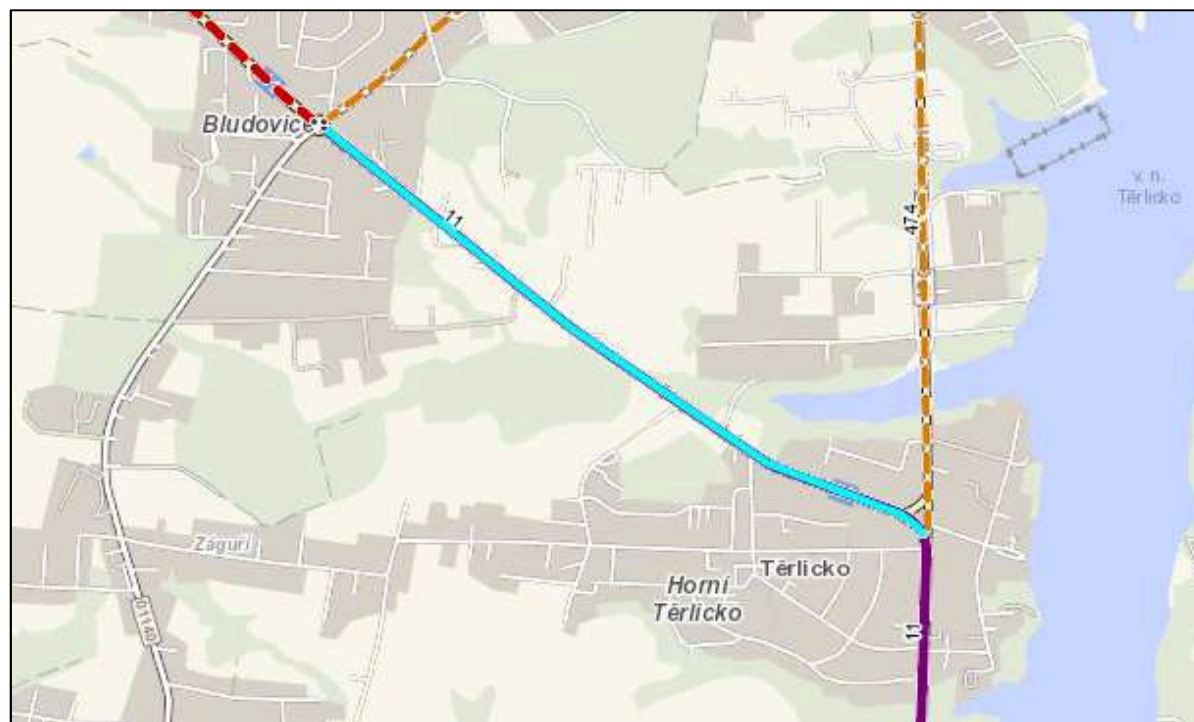
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0277)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	170	44	6	23	4	3	74	1	5	3	333	1 977	27	2 337
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	210	54	8	28	5	4	86	1	6	4	406	2 146	25	2 577
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	69	18	2	9	1	1	45	0	2	1	148	1 555	32	1 735

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0277)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	45				356	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	43				341	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					181	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	1 593	273	10	1 876		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	273	18	1	292		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	139	29	1	169		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	287	24	11	2	11	335
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.56	0.54	1.04	59:41		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					48	

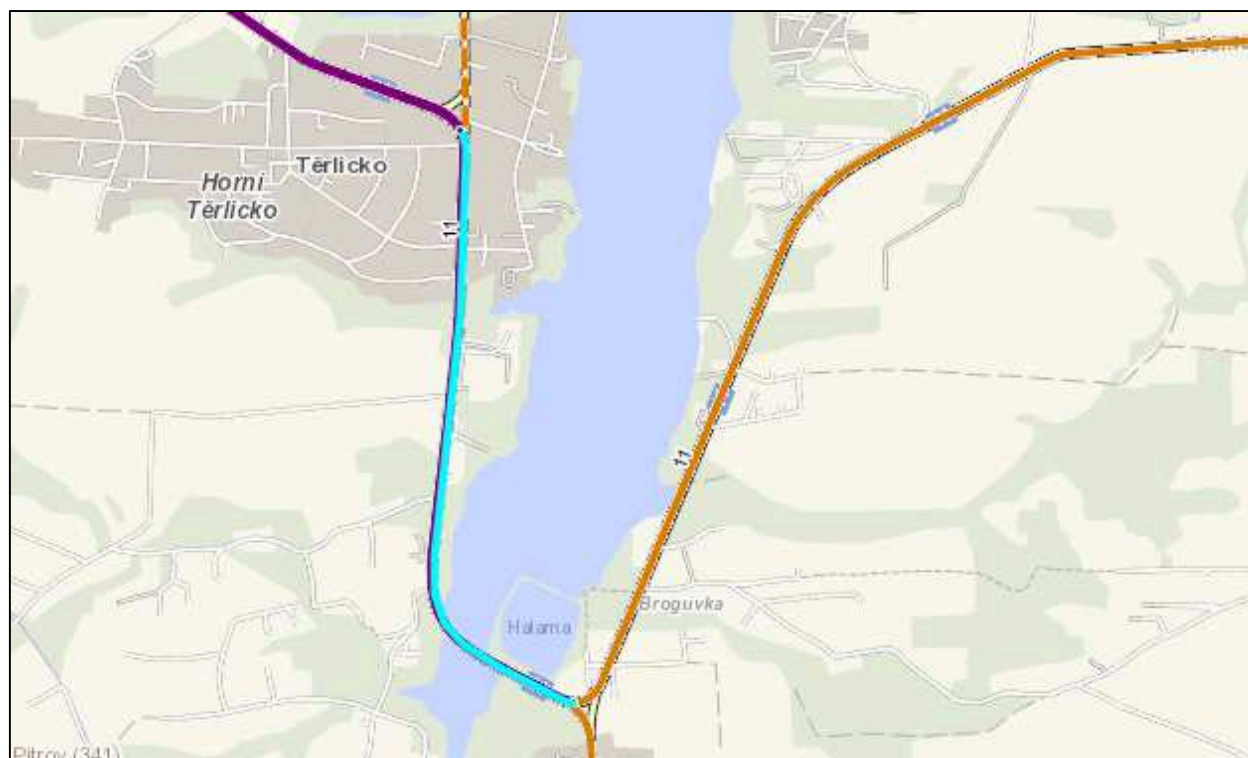
5.5. TĚRLICKO



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3190)

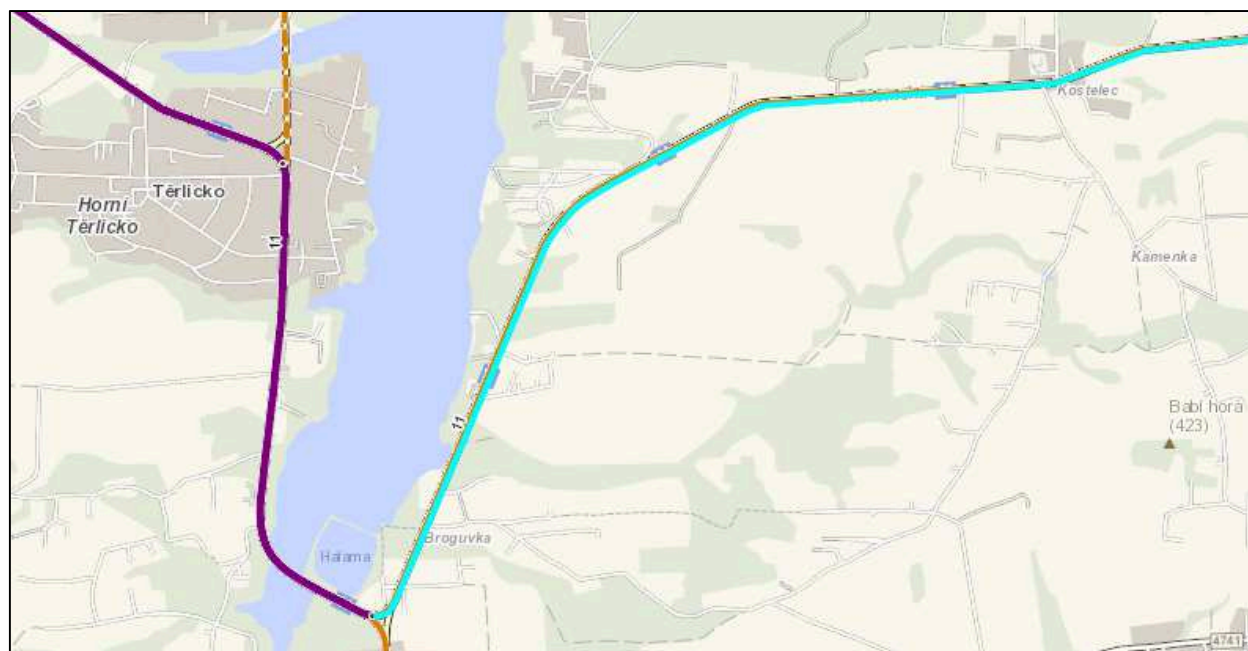
Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	503	94	7	21	1	10	87	1	2	7	733	7 754	86	8 573
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	643	120	9	27	1	13	101	1	3	9	927	8 281	80	9 288
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	154	29	2	6	0	3	53	0	1	2	250	6 437	101	6 788

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-3190)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			79			992		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			77			916		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						282		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			6 236	601	13	6 850		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			1 145	49	2	1 196		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			459	65	2	526		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			1 270	81	20	3	14	1 388
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.87	0.98	0.89	58:42	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							36	



Sčítání dopavy 2016 (sč.úsek: 7-0446)															
Roční průměr denních intenzit dopavy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	484	109	3	35	2	20	80	0	3	8	744	7 072	63	7 879
		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	618	139	4	45	3	26	93	0	4	10	942	7 552	59	8 553
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	148	33	1	11	1	5	49	0	1	2	251	5 871	74	6 196

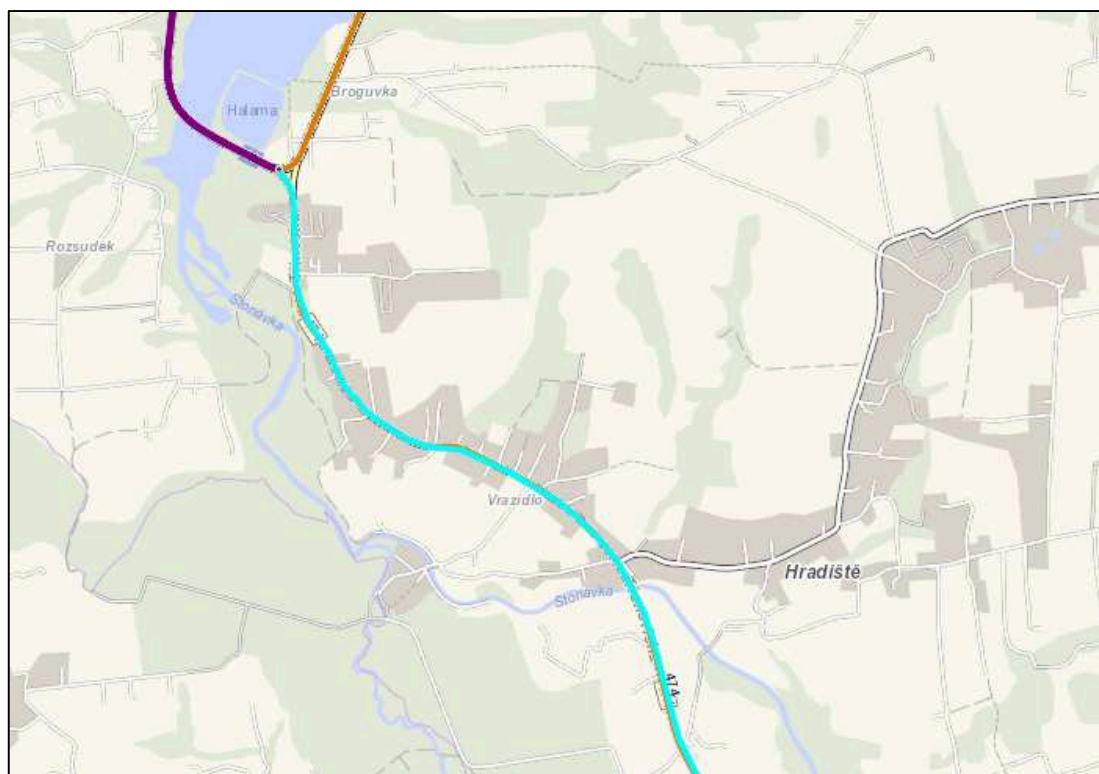
Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0446)									
Hodinová intenzita dopravy				TV			SV		
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h			71			802		
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			71			749		
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV		
Hodnota TNV	voz/den						317		
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty				OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den			5 669	604	18	6 291		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den			1 042	49	3	1 094		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den			424	66	3	493		
Emise				OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h			1 156	78	25	4	13	1 276
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS	
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				0.91	0.96	0.95	62:38	
Intenzita cyklistické dopravy								C	
Cyklistická doprava	cyklo/den							94	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0447)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	216	51	2	8	1	8	45	0	4	1	336	3 034	45	3 415
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	276	65	3	10	1	10	52	0	5	1	423	3 240	42	3 705
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	66	16	1	2	0	2	27	0	1	0	115	2 519	53	2 687
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>			<i>SV</i>
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											34			332

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0447)										
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h				32		324			
Těžká nákladní vozidla - TNV							TNV			
Hodnota TNV	voz/den						145			
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty					OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den				2 445	273	8	2 726		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den				450	22	1	473		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den				184	30	1	215		
Emise					OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h				499	35	10	2	7	553
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy					alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-				1.06	1.20	0.88	57:43		
Intenzita cyklistické dopravy								C		
Cyklistická doprava	cyklo/den							64		

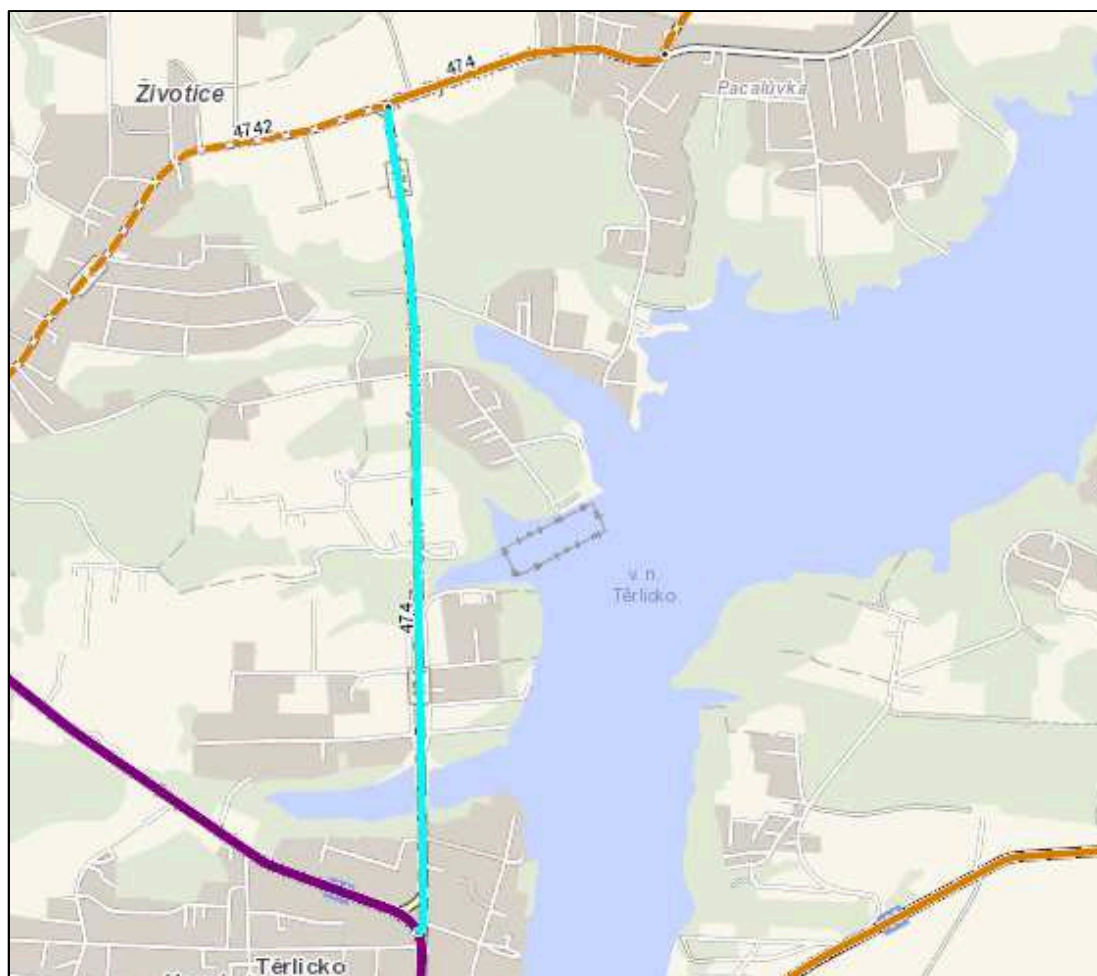


Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2689)

Roční průměr denních intenzit dopravy		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - všechny dny	voz/den	328	102	4	25	10	57	24	0	4	5	559	4 122	16	4 697
		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	406	126	5	31	13	73	28	0	5	6	693	4 356	15	5 064
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	133	41	1	10	3	18	15	0	2	2	225	3 538	19	3 782

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-2689)

Hodinová intenzita dopravy		TV				SV	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h	68				573	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	67				542	
Těžká nákladní vozidla - TNV						TNV	
Hodnota TNV	voz/den					332	
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty		OA	NA	NS	Celkem		
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den	3 298	418	57	3 773		
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den	563	27	7	597		
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den	277	43	8	328		
Emise		OA	LNA	TNA	NS	BUS	Celkem
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h	592	47	19	10	3	671
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy		alfa	beta	gama	PS		
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-	0.82	0.77	1.06	53:47		
Intenzita cyklistické dopravy						C	
Cyklistická doprava	cyklo/den					73	



Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0270)

Roční průměr denních intenzit dopravy		LN	SN	SNP	TN	TNP	NSN	A	AK	TR	TRP	TV	O	M	SV
RPDI - všechny dny	voz/den	152	30	0	21	1	11	5	0	1	0	221	1 753	19	1 993

Sčítání dopravy 2016 (sč.úsek: 7-0270)

		<i>LN</i>	<i>SN</i>	<i>SNP</i>	<i>TN</i>	<i>TNP</i>	<i>NSN</i>	<i>A</i>	<i>AK</i>	<i>TR</i>	<i>TRP</i>	<i>TV</i>	<i>O</i>	<i>M</i>	<i>SV</i>
RPDI - pracovní den (Po-Pá)	voz/den	188	37	0	26	1	14	6	0	1	0	273	1 852	18	2 143
RPDI - volné dny (mimo svátky)	voz/den	62	12	0	9	0	3	3	0	0	0	89	1 505	22	1 616
Hodinová intenzita dopravy												<i>TV</i>		<i>SV</i>	
Padesátirázová intenzita dopravy	voz/h											27		243	
Špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h											18		229	
Těžká nákladní vozidla - TNV															<i>TNV</i>
Hodnota TNV	voz/den														96
Intenzita dopravy pro hlukové a emisní výpočty												<i>OA</i>	<i>NA</i>	<i>NS</i>	<i>Celkem</i>
Roční průměr intenzit, den (06-18)	voz/den											1 414	179	10	1 603
Roční průměr intenzit, večer (18-22)	voz/den											241	11	1	253
Roční průměr intenzit, noc (22-06)	voz/den											117	18	1	136
Emise										<i>OA</i>	<i>LNA</i>	<i>TNA</i>	<i>NS</i>	<i>BUS</i>	<i>Celkem</i>
Roční špičková hodinová intenzita dopravy	voz/h									253	22	7	2	1	285
Koeficienty nerovnoměrnosti dopravy												<i>alfa</i>	<i>beta</i>	<i>gama</i>	<i>PS</i>
Koeficient nerovnoměrnosti dopravy	-											0.89	0.00	0.00	51:49
Intenzita cyklistické dopravy															<i>C</i>
Cyklistická doprava	cyklo/den														100

6. Závěrečná informace

Zdrojem údajů pro tabulky a mapové výřezy k aktualizaci ÚAP ORP Havířov byly veřejně dostupné informace Ředitelství silnic a dálnic ČR k Celostátnímu sčítání dopravy 2016, které byly zveřejněny v červnu 2017 –

<http://scitani2016.rsd.cz/pages/informations/default.aspx>

Tuto aktualizaci územně analytických podkladů zpracoval pořizovatel ÚAP ORP Havířov –

Magistrát města Havířova,

odbor územního rozvoje, oddělení územního plánování

IČ:CZ00297488

Svornosti 2, 73601 Havířov – Město

tel. +420 596 803 111

e-mail: posta@havirov-city.cz

<http://www.havirov-city.cz/>

identifikátor datové schránky (ID): 7zhh6tn