



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444
		ID schránky: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

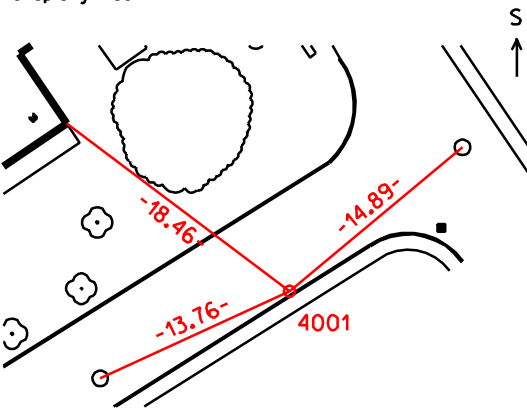
OBJEDNATEL	 <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. JANA BÖSERLOVÁ <i>Böserlová</i>	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ÚOZI	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Věra Češková	Jiří Velart	Jiří Velart
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OBEČ: OSTRAVA
Rekonstrukce areálu HZS Ostrava		ZAK. ČÍSLO MCO 17 - 041 - 234 - PS
		ÚČEL DSP + DPS
		DATUM LISTOPAD 2017
		FORMÁT 17 A4
Geodetická dokumentace		MĚŘÍTKO
Geodetické a mapové podklady		ČÁST I.6.
		POŘ.Č.

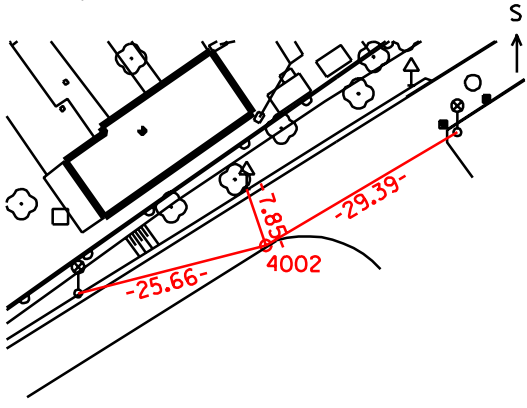
# GEODETICKÉ ÚDAJE O MĚŘICKÝCH BODECH

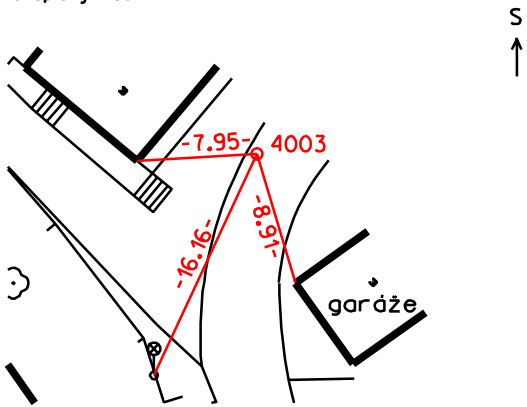
Kat.území: Přívoz

Obec: Ostrava

Str.: 1

Bod <b>4001</b>	Y	471157.20	Nadm. výška (Bpv) 207.45	SM0-5
	X	1099546.80	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4002</b>		
Popis, způsob stabilizace				
Ocelový hřeb v asfaltu.				
Určení bodu: metoda GNSS				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

Bod <b>4002</b>	Y	471255.33	Nadm. výška (Bpv) 208.00	SM0-5
	X	1099609.20	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4001</b>		
Popis, způsob stabilizace				
Ocelový hřeb v asfaltu.				
Určení bodu: metoda GNSS				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

Bod <b>4003</b>	Y	471168.00	Nadm. výška (Bpv) 207.24	SM0-5
	X	1099481.37	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4002</b>		
Popis, způsob stabilizace				
Ocelový hřeb v asfaltu.				
Určení bodu: polární rajon				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

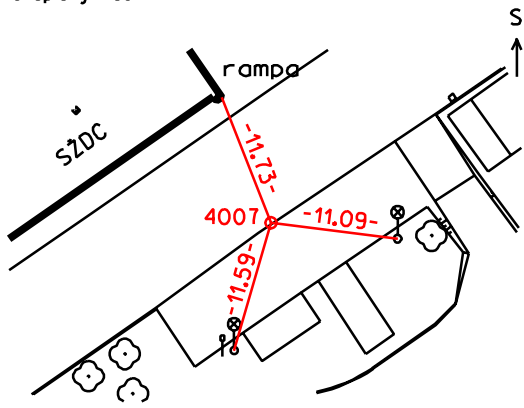
# GEODETICKÉ ÚDAJE O MĚŘICKÝCH BODECH

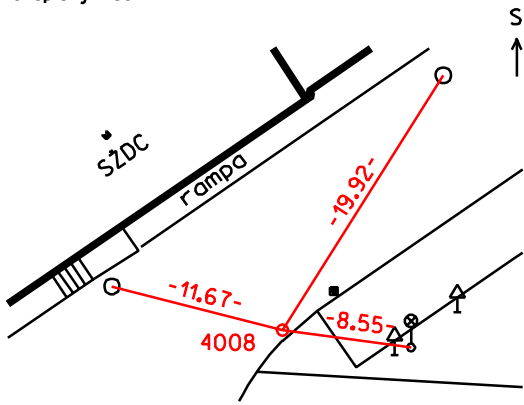
Str.:2

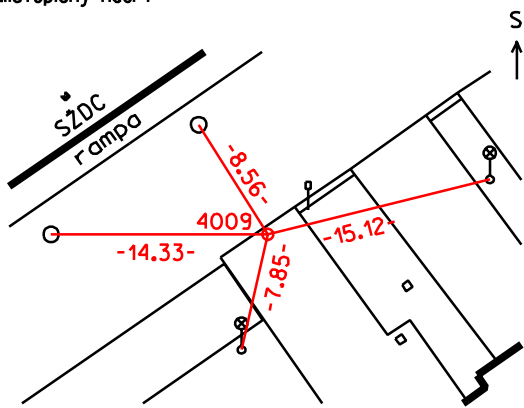
Bod <b>4004</b>	Y	471227.86	Nadm. výška (Bpv) 207.72	SM0-5
	X	1099590.35	Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4001</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polygonovým pořadem				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				
Bod <b>4005</b>	Y	471215.83	Nadm. výška (Bpv) 209.60	SM0-5
	X	1099531.96	Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4004</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polygonovým pořadem				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				
Bod <b>4006</b>	Y	471203.00	Nadm. výška (Bpv) 209.17	SM0-5
	X	1099493.66	Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4005</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polární rajon				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

# GEODETICKÉ ÚDAJE O MĚŘICKÝCH BODECH

Str.: 3

Bod <b>4007</b>	Y	471245.92	Nadm. výška (Bpv) 209.75	SM0-5
	X	1099552.44	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4005</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polární rajon				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

Bod <b>4008</b>	Y	471316.00	Nadm. výška (Bpv) 209.73	SM0-5
	X	1099601.05	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4005</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polygonovým pořadem				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

Bod <b>4009</b>	Y	471291.06	Nadm. výška (Bpv) 209.64	SM0-5
	X	1099584.17	Nárys nebo detail	Místopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4008</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polární rajon				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				

# GEODETICKÉ ÚDAJE O MĚŘICKÝCH BODECH

Str.: 4

Bod <b>4010</b>	Y	471328.10	Nadm. výška (Bpv) 209.57	SM0-5
	X	1099620.34	Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4008</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polární rajon				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				
Bod <b>4011</b>	Y	471281.44	Nadm. výška (Bpv) 208.59	SM0-5
	X	1099625.61	Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod		<b>4008</b>		
Popis, způsob stabilizace		Ocelový hráb v asfaltu.		
Určení bodu: polygonovým pořadem				
Bod zřídil, rok: Jiří Velart, 2015		Poznámky		
Vyhotovil: Jiří Velart				
Bod	Y		Nadm. výška (Bpv)	SM0-5
	X		Nárys nebo detail	Mistopisný náčrt
Orientace na bod				
Popis, způsob stabilizace				
Určení bodu:				
Bod zřídil, rok:		Poznámky		
Vyhotovil:				

