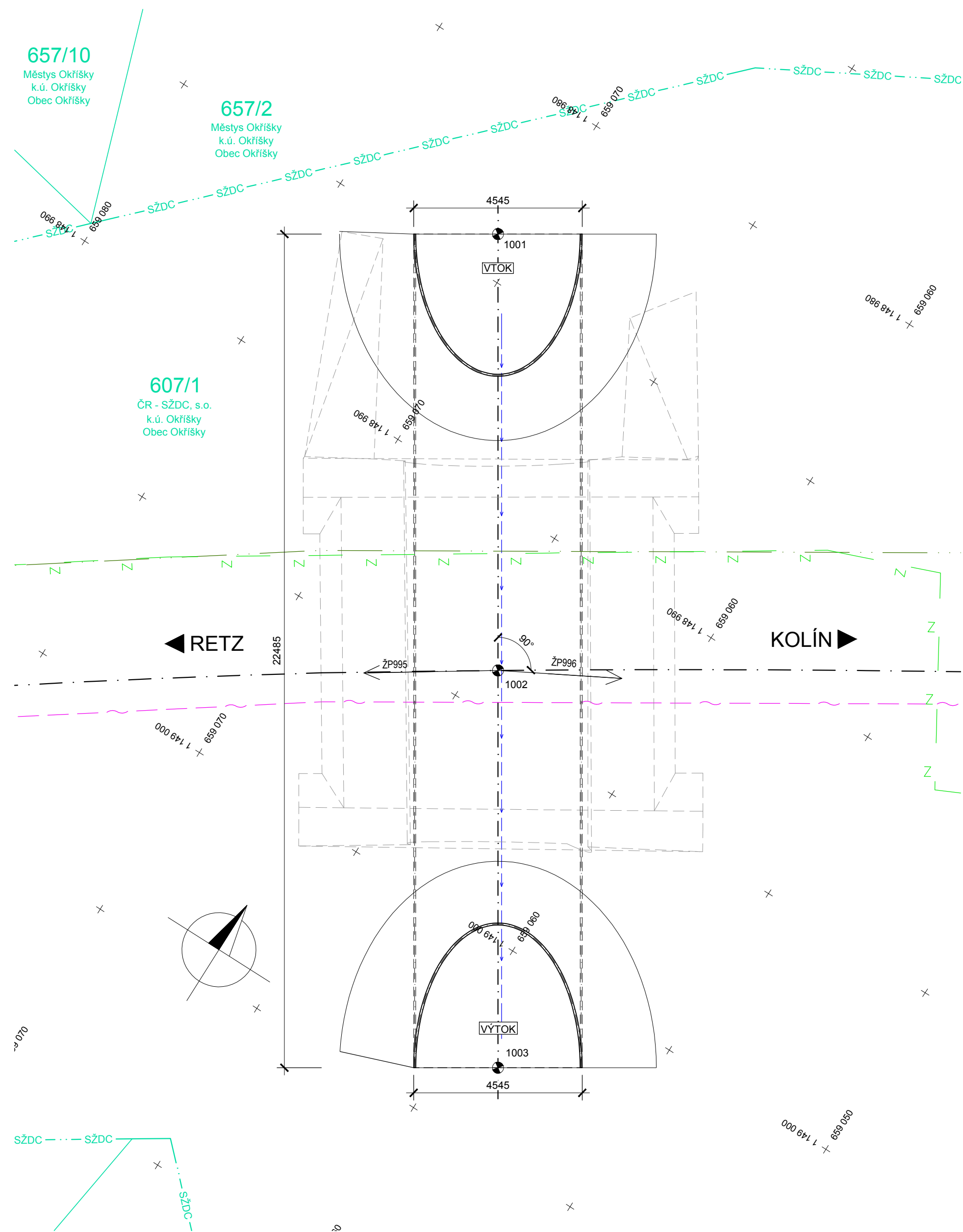


SITUACE M 1:100



SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ:

Č. BODU	Y	X	Z	Z (N.K.)	POPIS
1001	659070.681	1148983.878	483.102	482.444	VTOK
1002	659064.384	1148993.820	-	-	KŘÍŽENÍ OS
1003	659058.651	1149002.873	482.877	482.444	VÝTOK
ŽP995	659122.561	1149032.188	492.443	-	BOD ŽEL.
ŽP996	658904.377	1148906.374	488.050	-	POLYGONU

POZNÁMKA:

- PŘESNOST VYTYČENÍ DLE:
ČSN 73 0420-1 Přesnost vytyčování staveb - Část 1: Základní požadavky
ČSN 73 0420-2 Přesnost vytyčování staveb - Část 2: Vytyčovací odchylky
- VYTYČENÍ BUDE VYCHÁZET Z PLATNÝCH BODŮ ŽELEZNIČNÍHO BODOVÉHO POLE
ŽP 995 (cca 70 m SMĚR RETZ)
ŽP 996 (cca 183 m SMĚR KOLÍN)

Tabulka 24 – Mezní vytyčovací odchylky vytyčení vzájemné prostorové polohy CHB osy mostu a HVB mostu

Druh nosné konstrukce mostu	Mezní vytyčovací odchylka Δx_M vodorovné vzdálenosti d sousedních CHB osy mostu (mm)				Mezní vytyčovací výšková odchylka (sousedních HVB) Δx_M (mm)
	$d \leq 50$ m	$50 \text{ m} < d \leq 150$ m	$150 \text{ m} < d \leq 300$ m	$d > 300$ m	
ocelová	± 30	± 40	± 50	± 80	± 10
betonová monolitická na skruži nebo letmo betonovaná	± 30	± 50	± 60	± 100	± 10
betonová prefabrikovaná včetně letmo montovaných	± 20	± 40	± 60	± 100	± 10

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

LEGENDA ČAR

- KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
- KATASTR - HRANICE POZEMKU SŽDC

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SDĚL. POHOZOVÝ KABEL 10xn - ČD TELEMATIKA, a.s.
- VODOVOD Ø80 mm - MAJITEL
- KABELOVÉ VEDENÍ - SŽDC, s.o. - SSZT Jihlava
- KABELOVÉ VEDENÍ - SŽDC, s.o. - SSZT Jihlava

STAVBA: Oprava mostu v km 168,145 na trati Retz - Kolín				
OBJEDNATEL: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26 611 43 Brno				
DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: D17029	Datum: 05/2018	
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP
ING. MARTIN PLŠEK	KARLA HROTKOVÁ	ING. PETR NOVÁK	Měřítka:	1:100
OBJEKT: SO 201 Most v km 168,145			Formát:	6xA4
PŘÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES			Část: E.1.4	Paré:
			Příloha: 4	