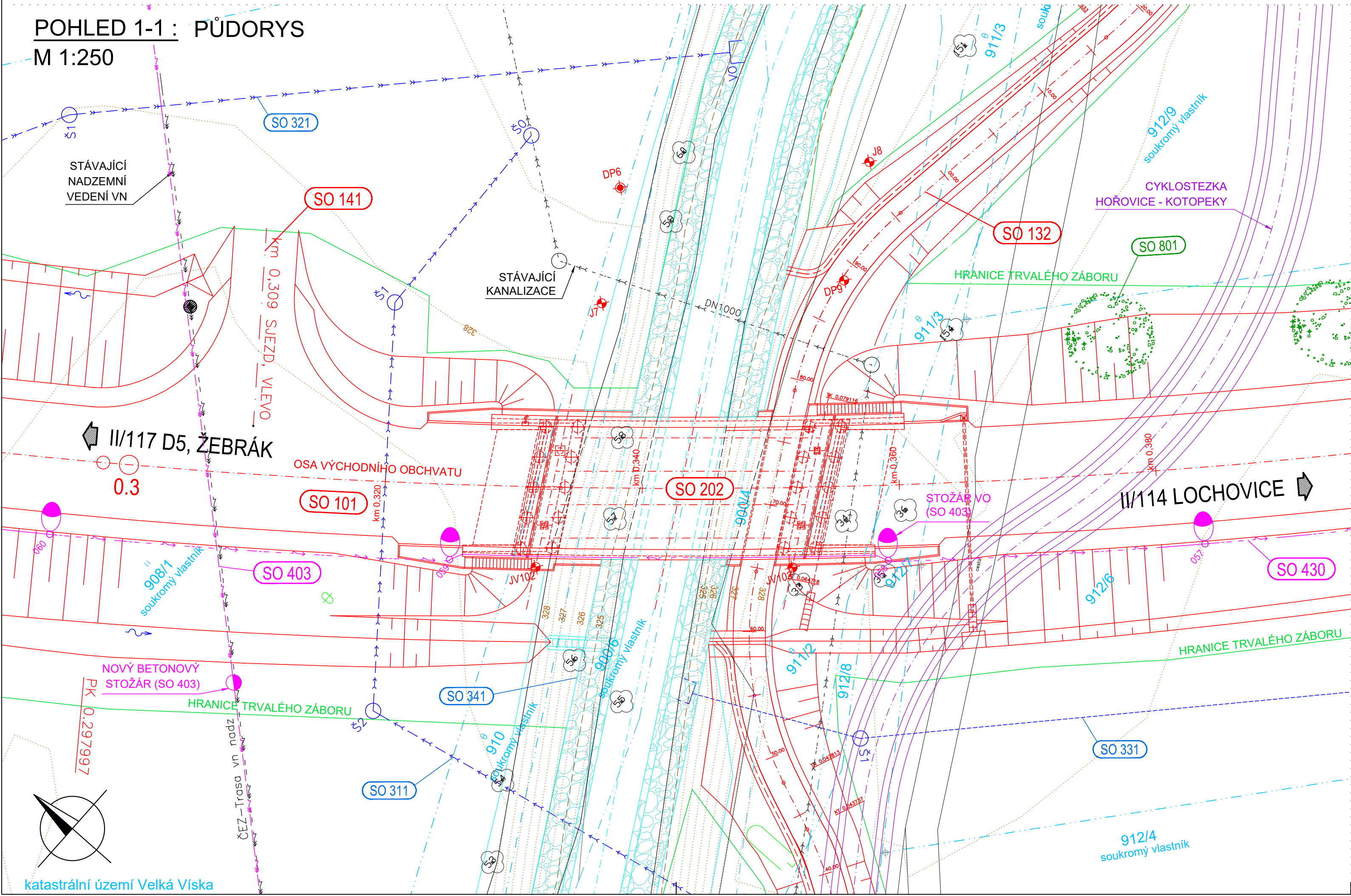


SO 202 - MOST PŘES ČERVENÝ POTOK

POHLED 1-1 : PŮDORYS
M 1:250



SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

ŘADA 000 OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ
SO 001 Příprava staveniště

ŘADA 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
SO 101 Východní obchvat
SO 132 Přeložka cyklostezky Hořovice - Kotopeky
SO 141 Sjezdy na pozemky
SO 180 Přechodné dopravní značení
SO 190 Dopravní značení ve správě KSÚSSK
SO 191 Dopravní značení ve správě města

ŘADA 200 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
SO 201 Most přes Žákův náhon v km 0,275
SO 221 Lávka pro pěší a cyklisty v km 0,906

ŘADA 300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
SO 311 Úpravy kanalizace VaK Beroun km 0,300
SO 321 Dešťová kanalizace
SO 331 Úpravy meliorací km 0,345-0,680
SO 341 Úprava koryta Červeného potoka km 0,343
SO 342 Úprava Žákova náhonu km 0,275

ŘADA 400 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ KABELY
SO 403 Úpravy nadzemního vedení VN 22 kV v km 0,300
SO 430 Veřejné osvětlení

ŘADA 800 OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ
SO 801 Vegetační úpravy
SO 811 Rekultivace dočasných ploch

LEGENDA:		INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	STÁVAJÍCÍ HRANY		VODOVOD
	NAVRHOVANÉ HRANY		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	HRANICE POZEMKŮ KN		KANALIZACE - ODLEHČOVACÍ STOKA
	POZEMEK KN		PLYNOVOD STL PODZEMNÍ
	HRANICE KATASTRU		SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU		SILOVÉ VEDENÍ MN NADZEMNÍ
	HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU		SILOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA CYKLOSTEZKY		SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ
			SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ
			SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÝ
			KABELOVÉ TRASY SŽDC
			ČD TELEMATIKA - SDĚLOVACÍ KABEL
			MELIORACE

UPOZORNĚNÍ :
Zákresy inženýrských sítí jsou pouze orientační a neslouží pro vytýčení inženýrských sítí. Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit vytýčení polohy a označení těchto sítí za přítomnosti jednotlivých správců.

SITUACE

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
OBJEDNATEL PD	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5 IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	PDPS
II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jan Petr

 PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost	
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 - Bubeňeč tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz , info@pudis.cz			
Vypracoval: Ing. Petr Dupač		Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	
		Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Kroupar		Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30		Datum: 11/2021	
Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI		Měřítko:	1:250
		Stupeň:	PDPS
		Formát: 4xA4	
Příloha: SO 202 Most přes Červený potok v km 0,343 SITUACE		Číslo přílohy:	Souprava: 02