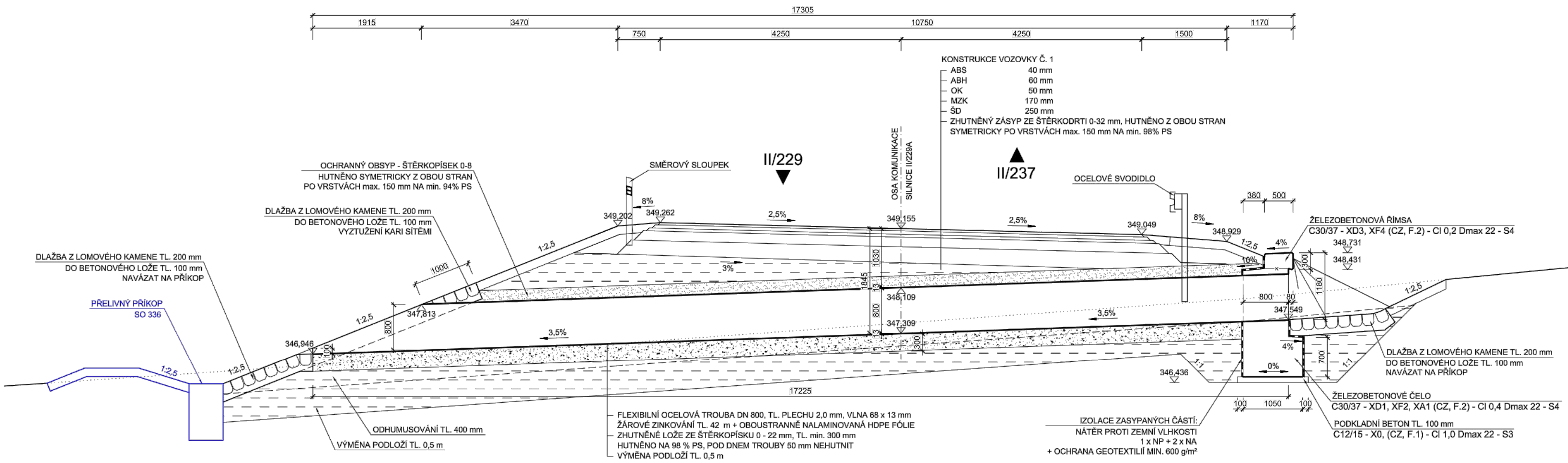
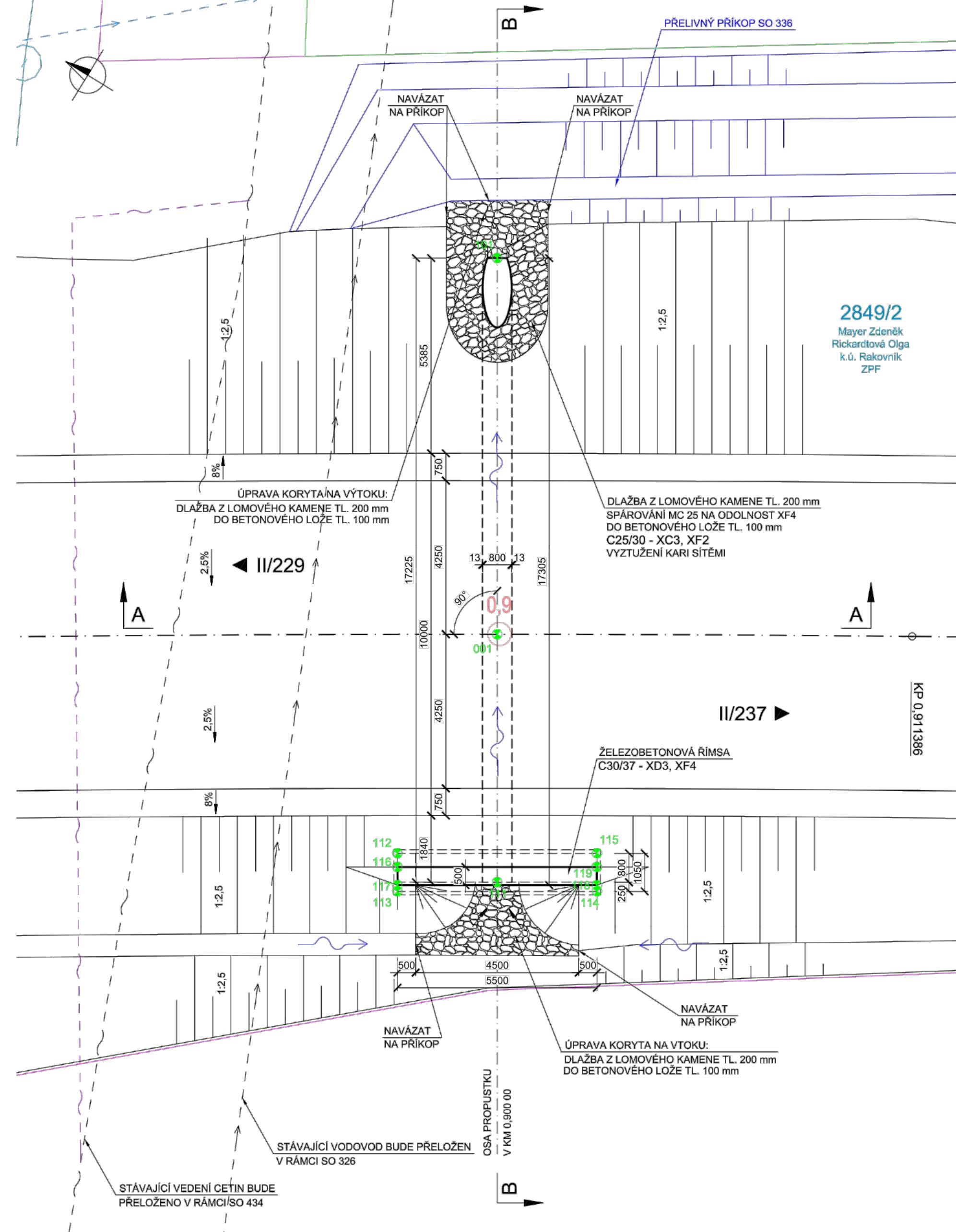


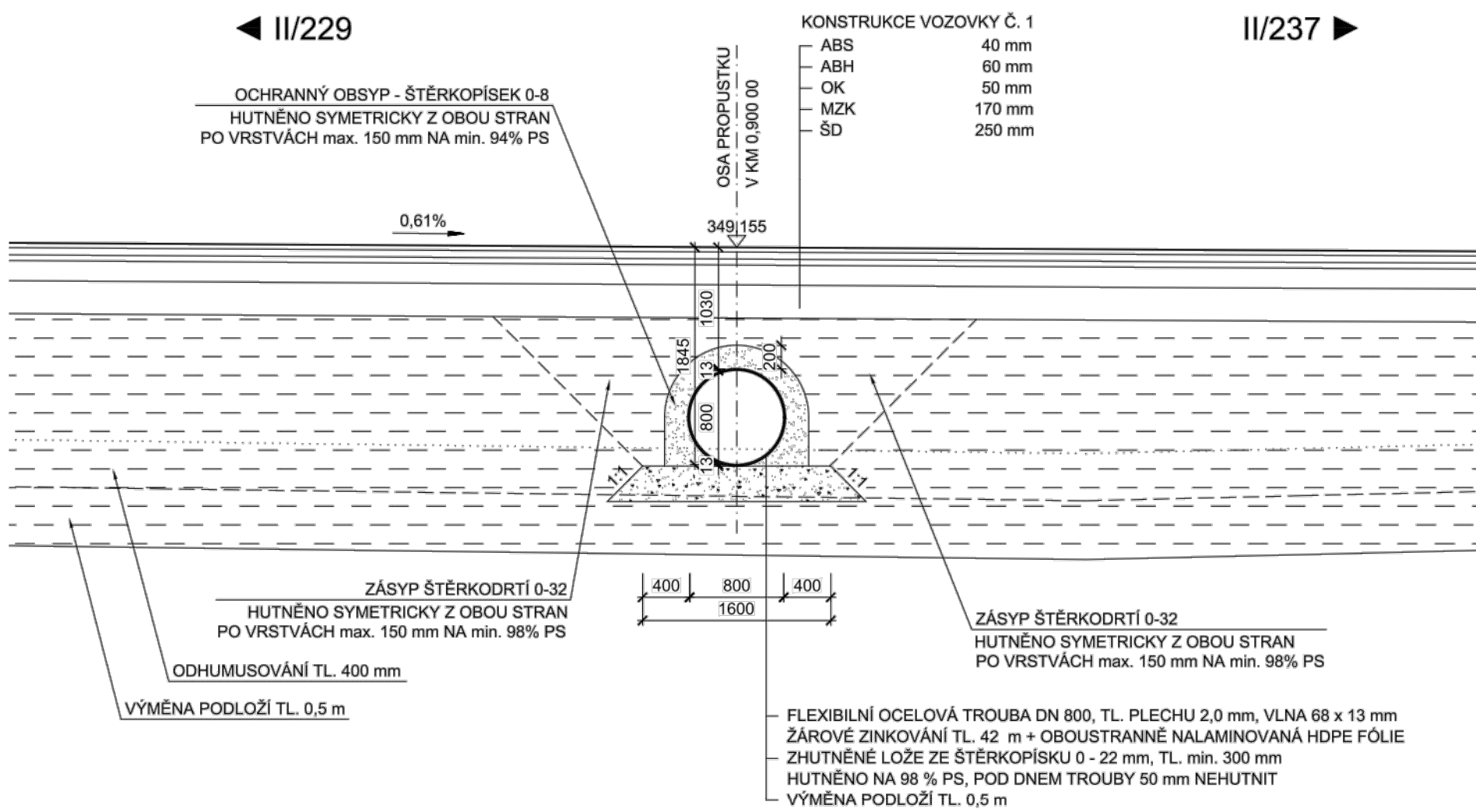
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B M 1:50



PŮDORYS M 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ A-A M 1:50



TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ

Č. BODU	Y	X	Z
001	790553,147	1033936,491	-
101	790544,293	1033931,062	346,933
111	790558,978	1033940,066	347,536
112	790559,733	1033937,303	346,436
113	790560,628	1033937,852	346,436
114	790557,753	1033942,541	346,436
115	790556,858	1033941,992	346,436
116	790560,057	1033937,502	348,711
117	790560,483	1033937,763	348,731
118	790557,608	1033942,452	348,731
119	790557,182	1033942,191	348,711

- 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  
- PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Změna: _____		Datum: _____		Provedl: _____		Podpis: _____	
Investor: <b>Středočeský kraj</b> KRAJSKÝ ÚŘAD				Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5		Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7	
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. Vladimír Seidl tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz						Souprava číslo: _____	
HIP: Ing. Martin Matějčiček tel.: 296 154 151 Stupeň: PDPS		Podpis:		Název a účel díla: <b>II/229 Rakovník, připojení na II/237 (obchvat města, trasa B3)</b>			
Zpracovatelský útvar: <b>S60 - dopravních staveb</b> tel.: 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal				Název části díla: <b>STAVEBNÍ ČÁST POZEMNÍ KOMUNIKACE</b>		D D.2	
Odpovědný projektant: Ing. Martin Matějčiček Vypracoval: Ing. Jakub Pleiner				Podpis: Podpis:		Název přílohy: <b>SO 106 - Silnice II/229 km 0.140 - 1.460 (B3) Propustek v km 0,900</b>	
Skart. znak: V20/2039		Datum: 10/2023		Číslo příl.: _____		Číslo příl.: _____	
Počet formátů: 8xA4		Měřítko: 1:50, 100		IČD: 18 7393 04 02 02 00		012	