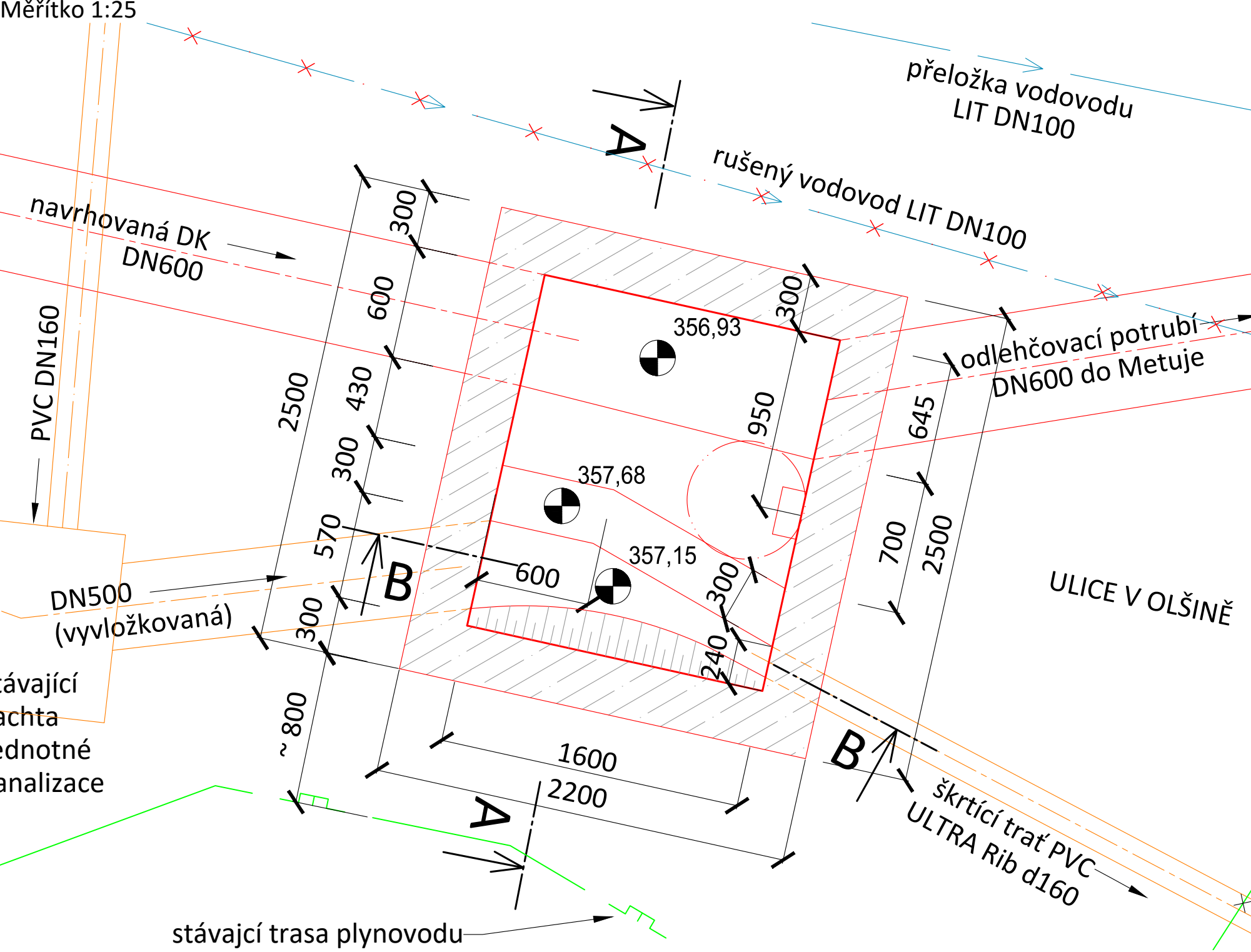
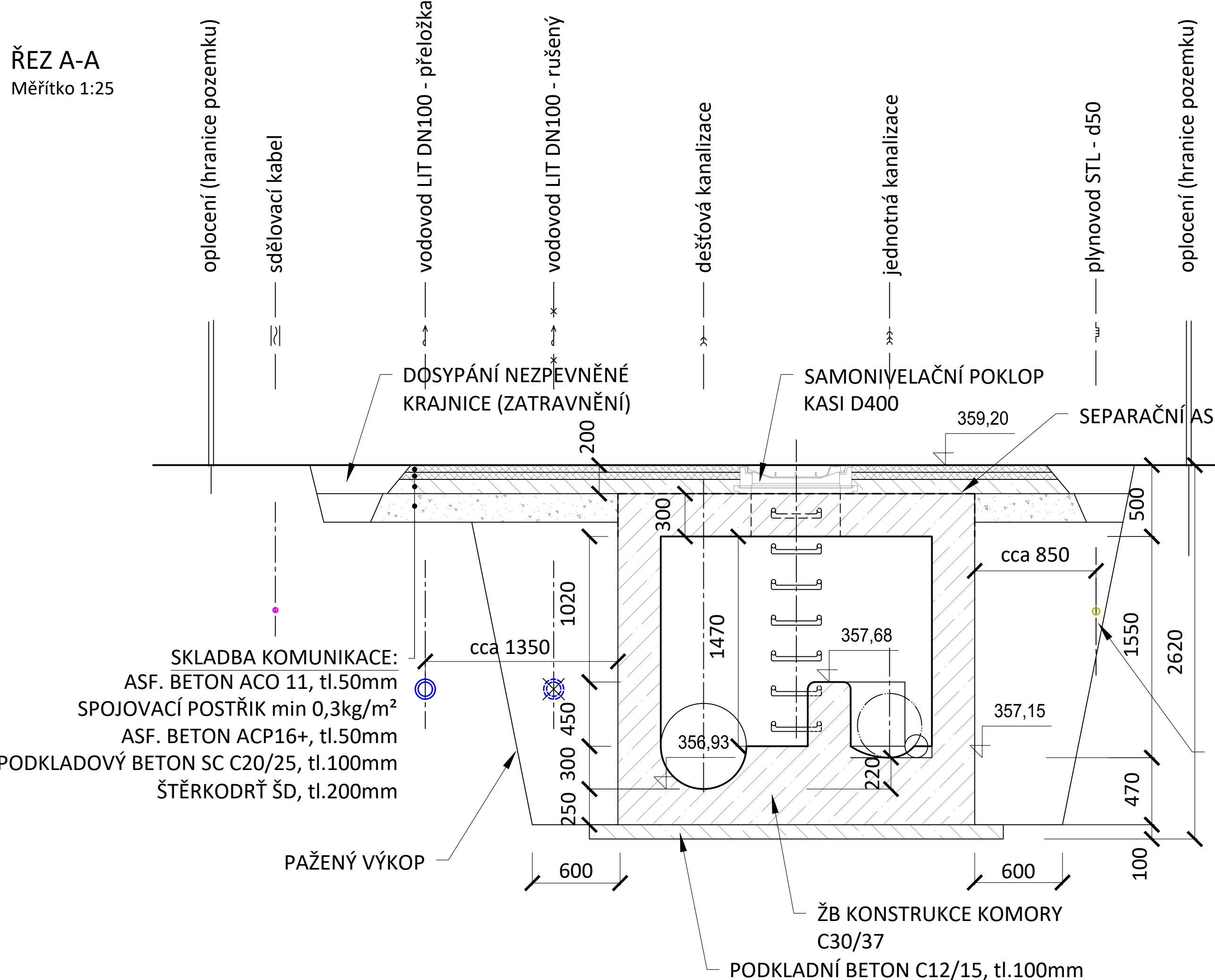


PŮDORYS ODLEHČOVACÍ KOMORY



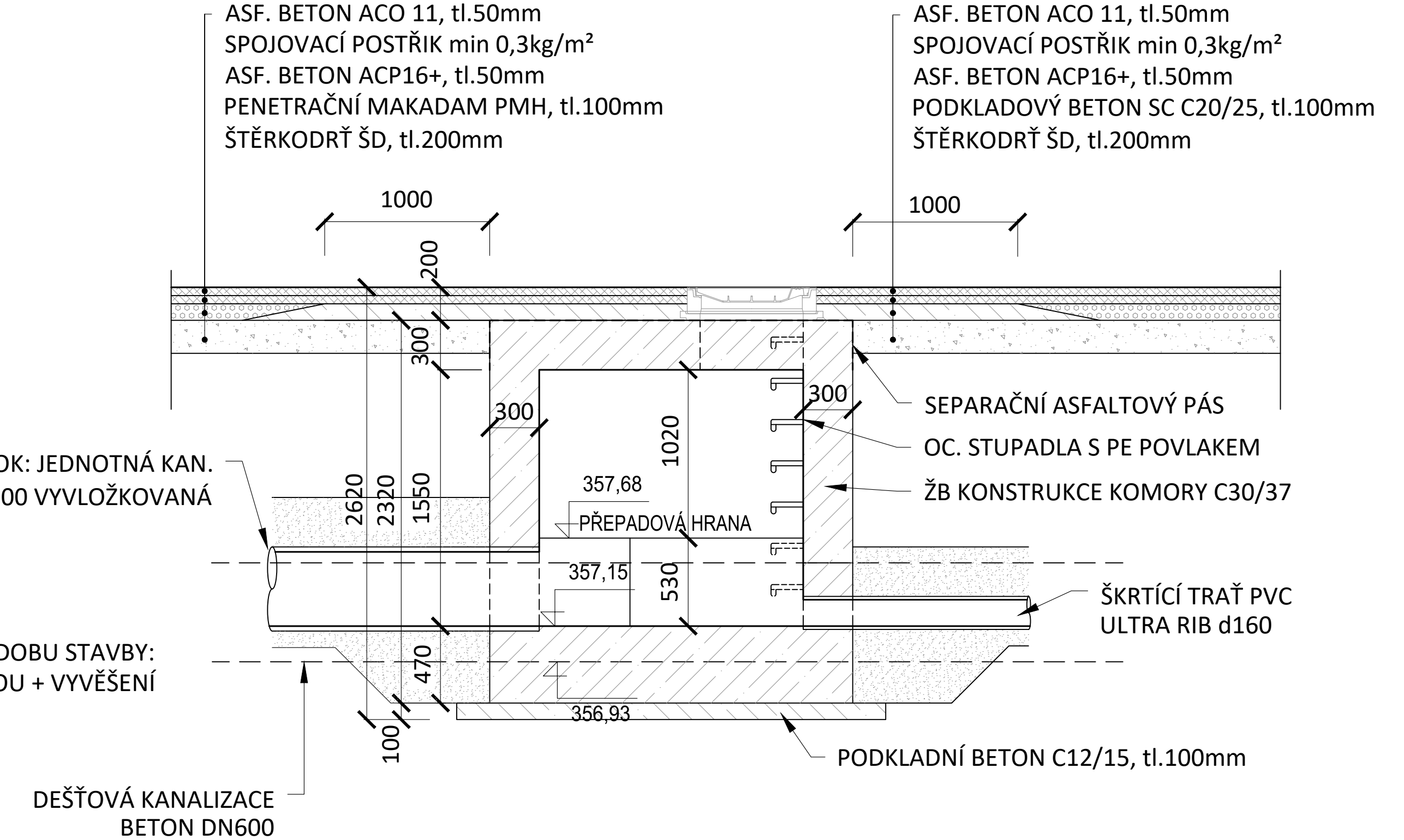
ŘEZ A-A

Měřítko 1:25




ŘEZ B-B

Měřítko 1:25



POZNÁMKA:
SKLADBA VOZOVKY NAD ODLEHČOVACÍ KOMOROU JE NAVRŽENA S OHLEDEM NA SKLADBU DLE PROJEKTU STÁVAJÍCÍ OK (PRAVDĚPODOBNÝ STÁVAJÍCÍ STAV). FINÁLNÍ SKLADBA A JEDNOTLIVÉ VRSTVY (MOCNOST I SLOŽENÍ) BUDOU PŘÍZPŮSOBENY SKUTEČNÉMU STAVU ZJIŠTĚNÉMU BĚHEM REALIZACE.

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Ing. Tomáš Vrzák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Manažer projektu: Ing. Jan Vlček	Investor: Městys Velké Poříčí Náměstí 102, 549 32 Velké Poříčí	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Číslo zakázky: D - 16 - 042	Datum: 05/2020		
Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov ČÁST MĚSTYS VELKÉ POŘÍČÍ		Měřítko: 1:25	Formát: 6 A4
Příloha: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY Odlehčovací komora		Stupeň: PDPS	Souprava: 6 A4
		Číslo přílohy: D.3.9	