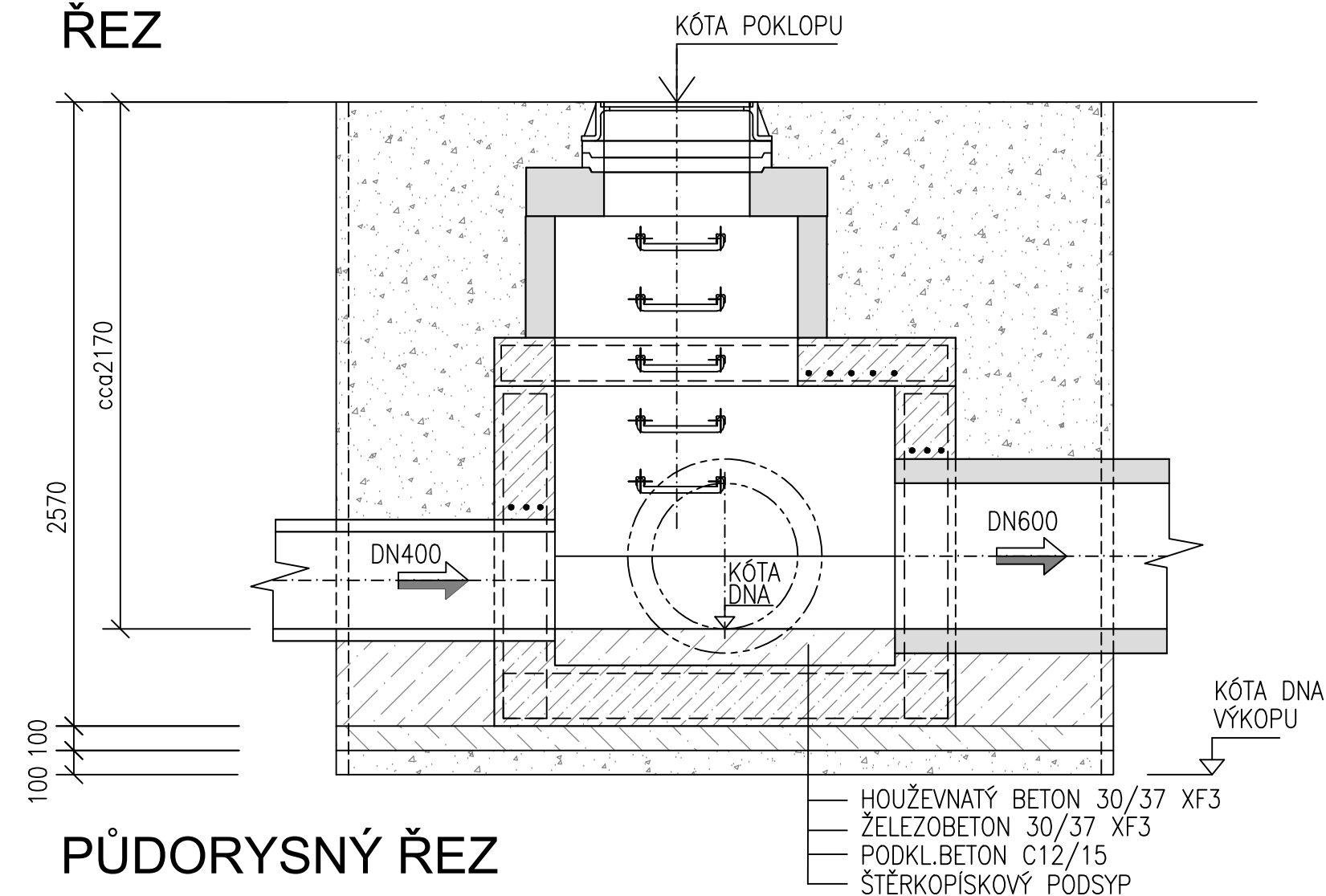
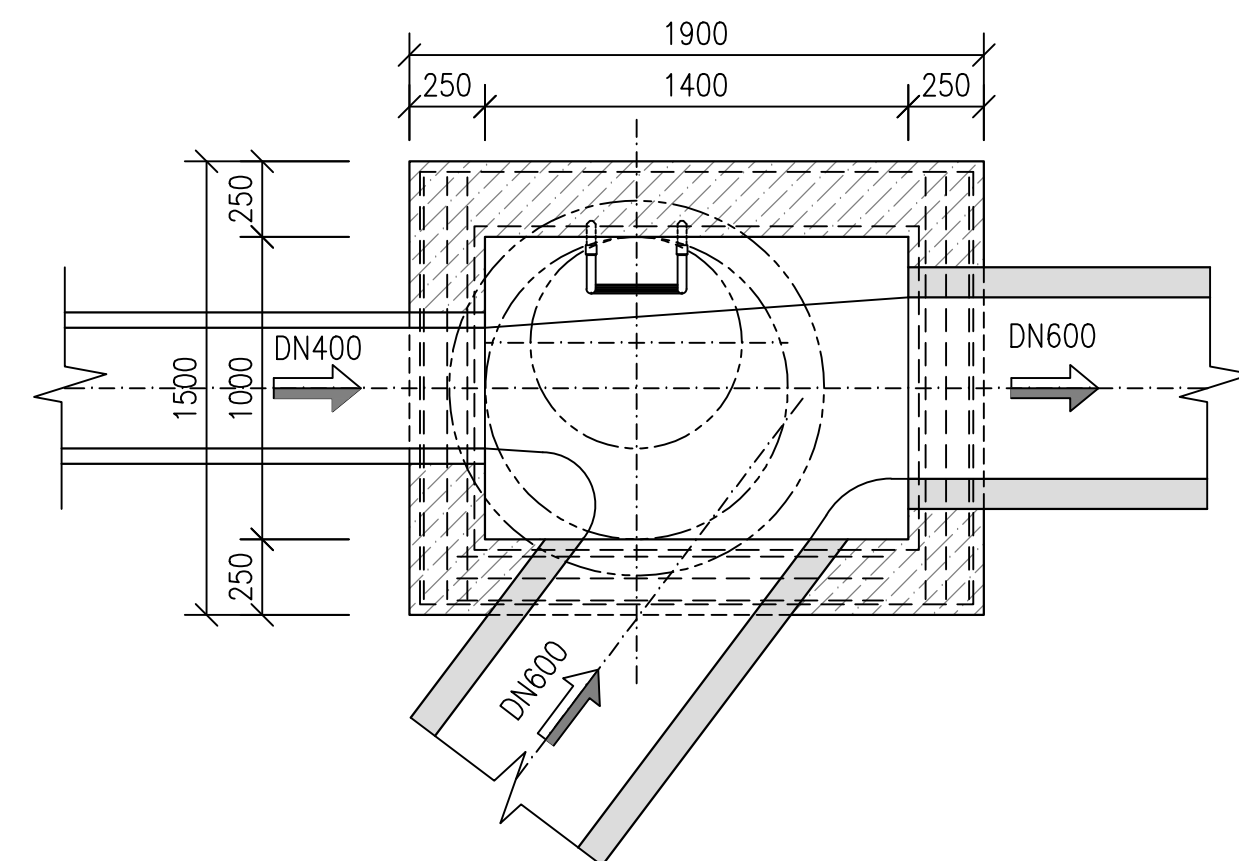


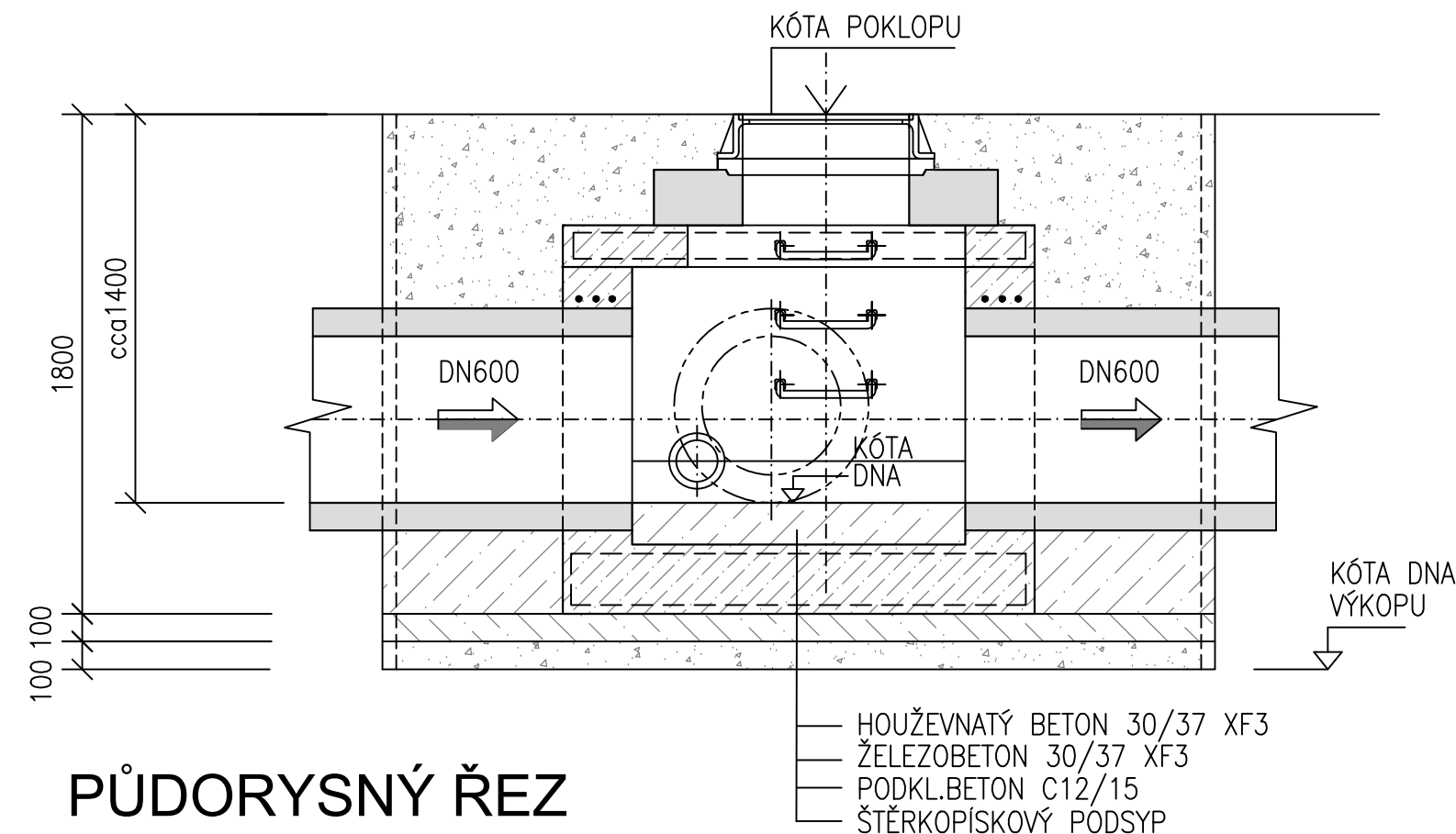
ŘEZ



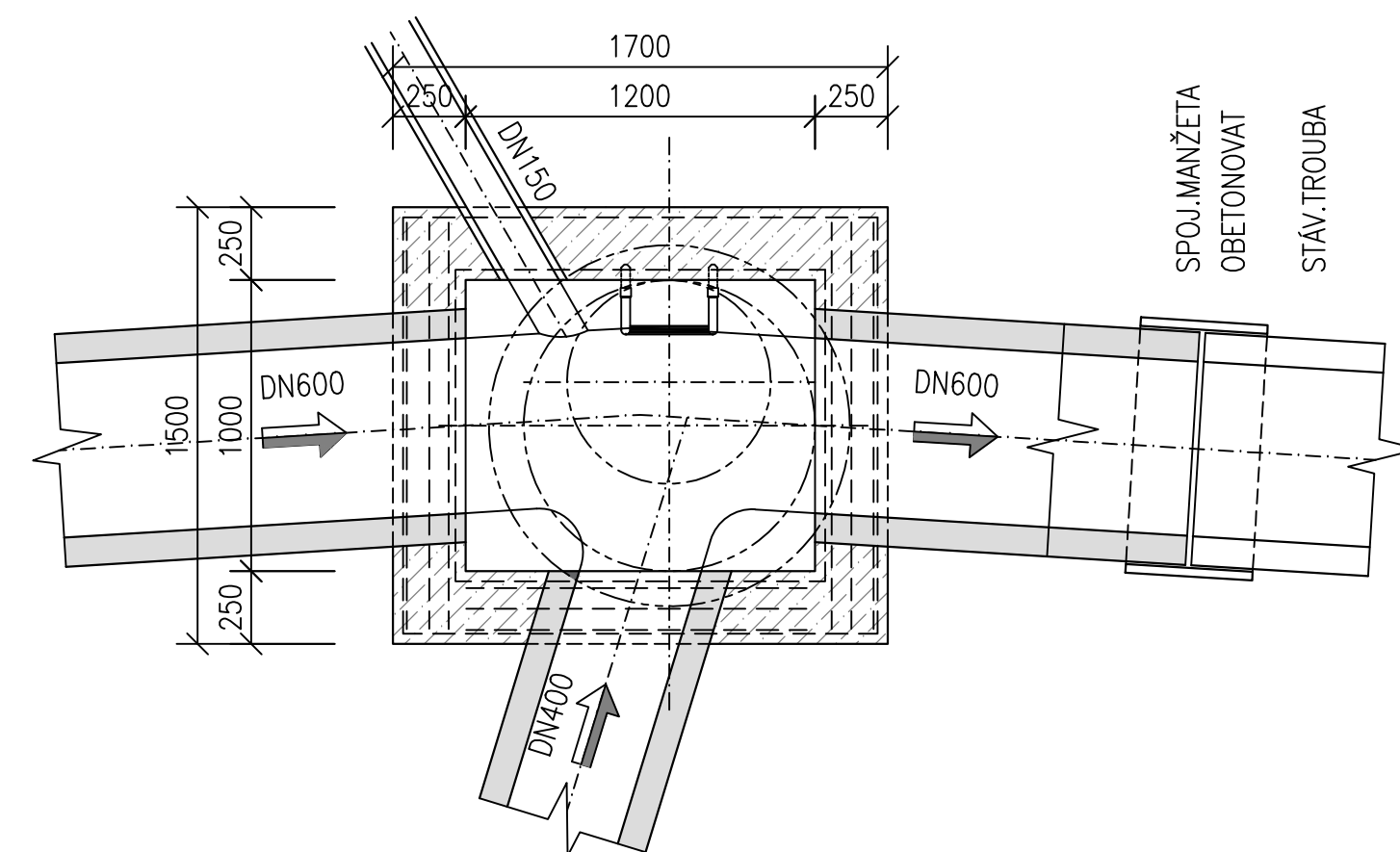
PŮDORYSNÝ ŘEZ



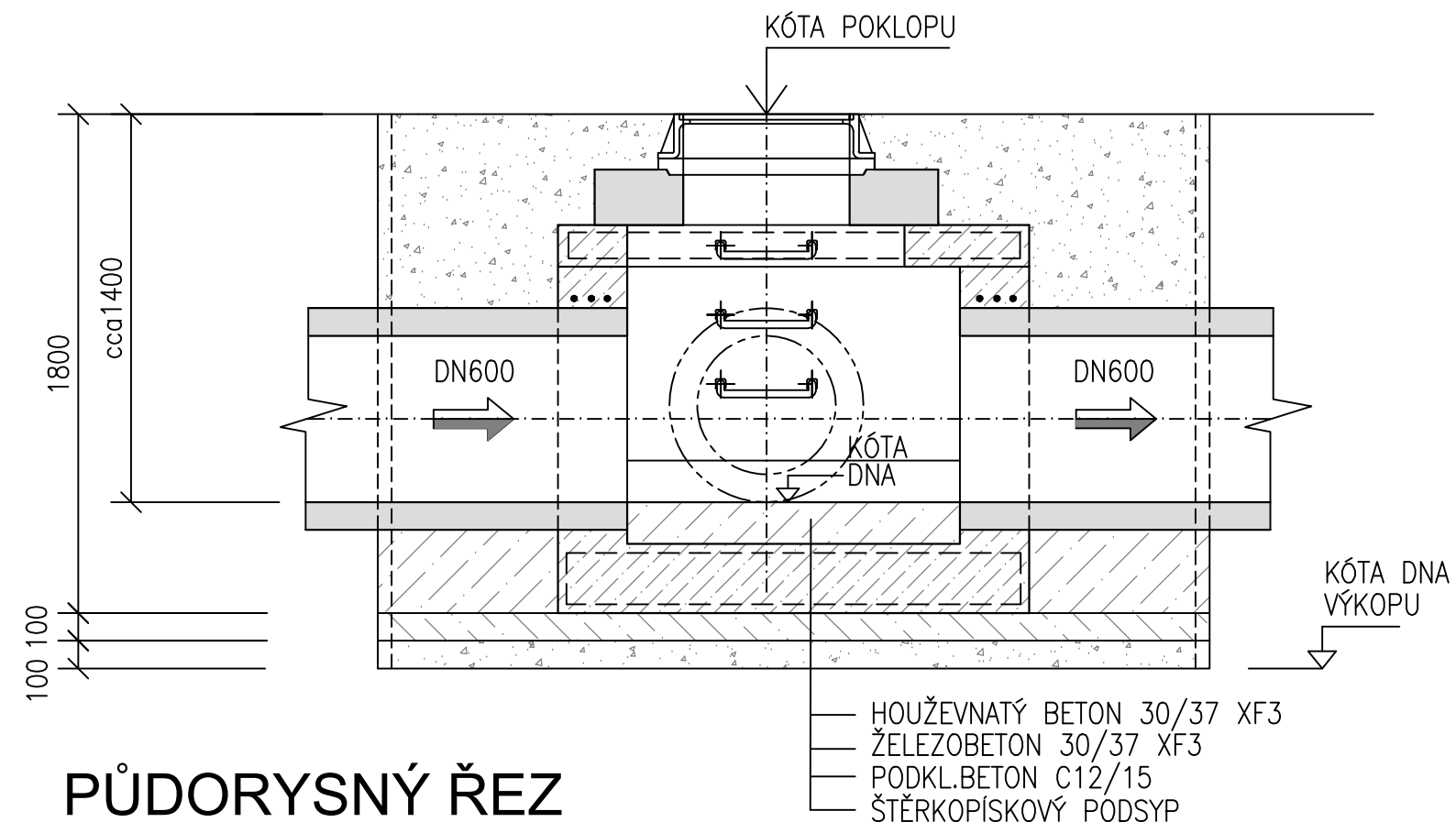
ŘEZ



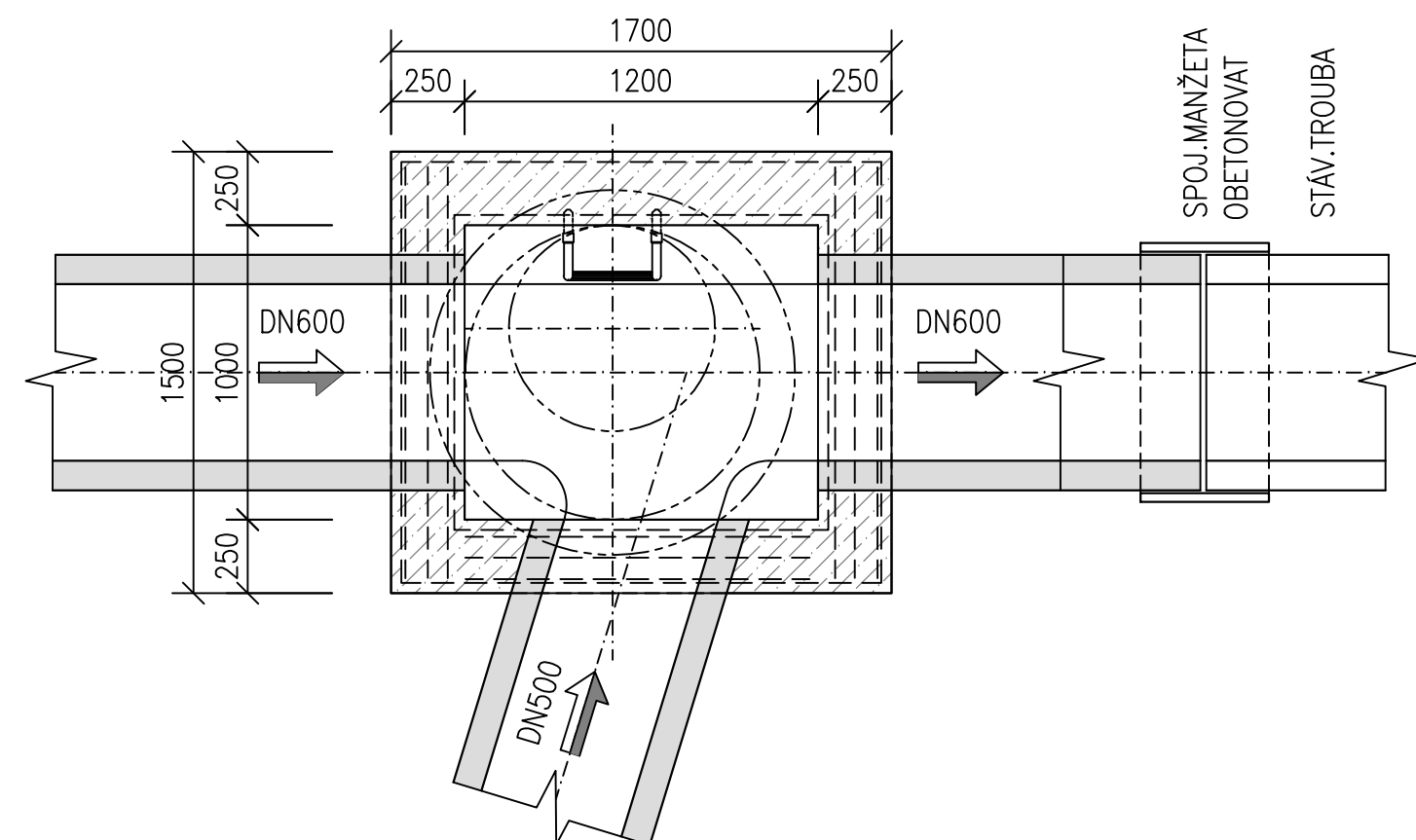
PŮDORYSNÝ ŘEZ



ŘEZ



PŮDORYSNÝ ŘEZ



BETON DLE ČSN EN 206-1

- C30/37 – XF3, XD2, XA2 – Cl 0,20 – Dmax 22 – S1
max. průsak 35mm dle ČSN EN 12 390-8
- C12/15 – X0 – Cl 1,0 – Dmax 22 – S1


HL.VÝKOPU V m	b (mm)
< 4	850
4 – 6	1050
> 6	1250

ČÁST D.1


SO 301

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánc 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kif54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánc 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Návrh/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Ředitel ateliéru Praha 1: Ing. Vladimír KONÍČEK	
podpis:	podpis:		
Technická kontrola:	Hlavní projektant:		
podpis:	podpis:		

Podzhotovitel PD: IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 Brno, IČ: 27689328, Tel.: 533 446 080-2, E-mail: im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz

Nahr/il/yppracoval: Ing. Jiří MACHOVEC podpis: <i>Machovec</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří MACHOVEC sr. podpis: <i>Machovec sr.</i>	Jednatel společnosti: Ing. Martin VASAŠ	
Technická kontrola: Ing. Jiří MACHOVEC sr. podpis: <i>Machovec sr.</i>	Hlavní projektant: Ing. Miroslav TOBEK podpis: <i>Tobek M.</i>	Zakázkové číslo: 2019676	

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	19-325-0
Místo stavby:	K.Ú. SRBSKO U KARLŠTEJNA	Číslo akce:	06-430
Objednatel:	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O., ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum:	08/2023
Název stavby:	II/116 A III/11614 SRBSKO, PRŮTAH	Formát:	2A4
		Měřítko:	1:25
Objekt:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Stupeň:	PDPS
Příloha:	SCHEMA MONOLITICKÝCH REVIZNÍCH ŠACHET	Číslo přílohy:	D.1.3.4.8