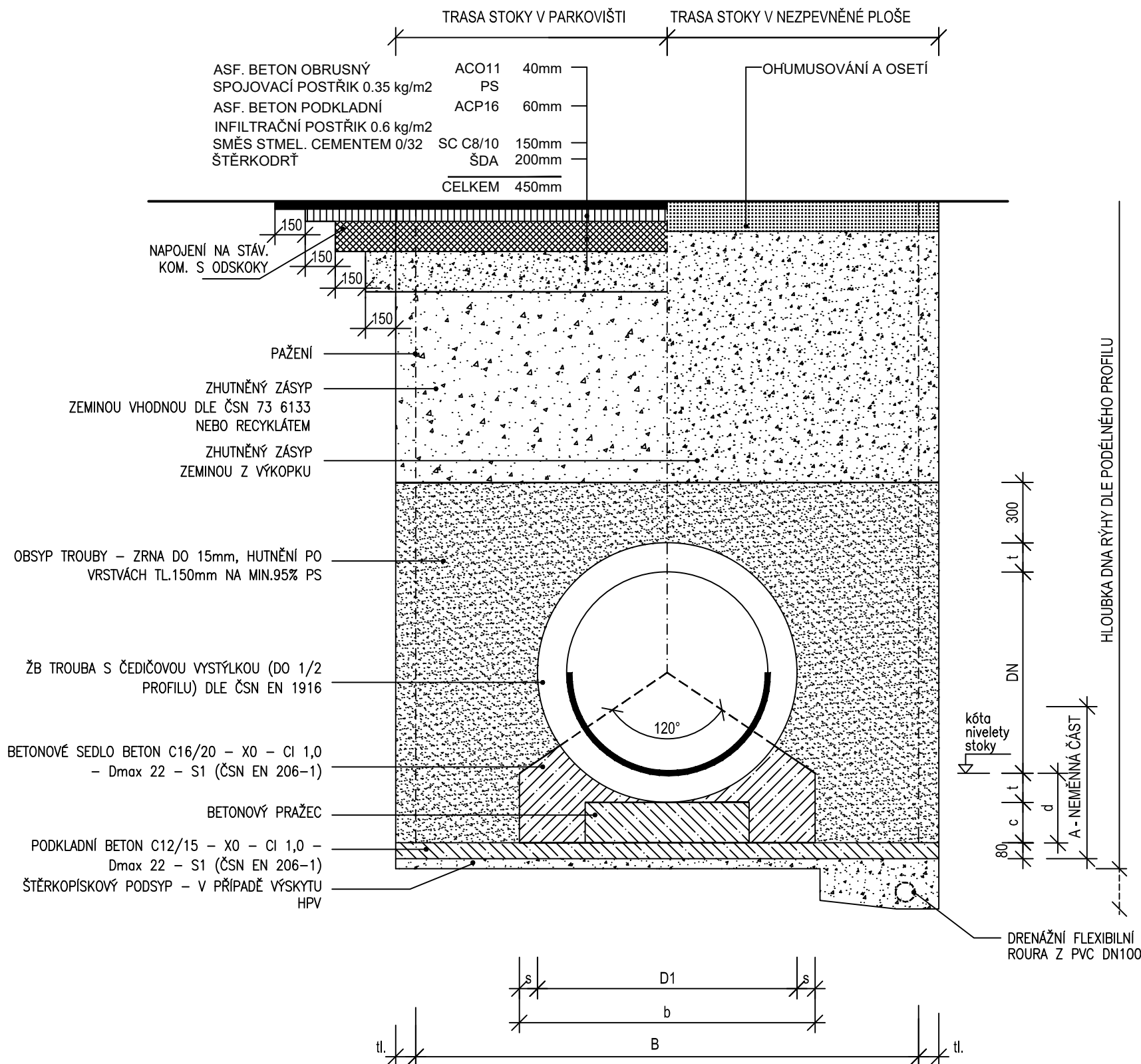
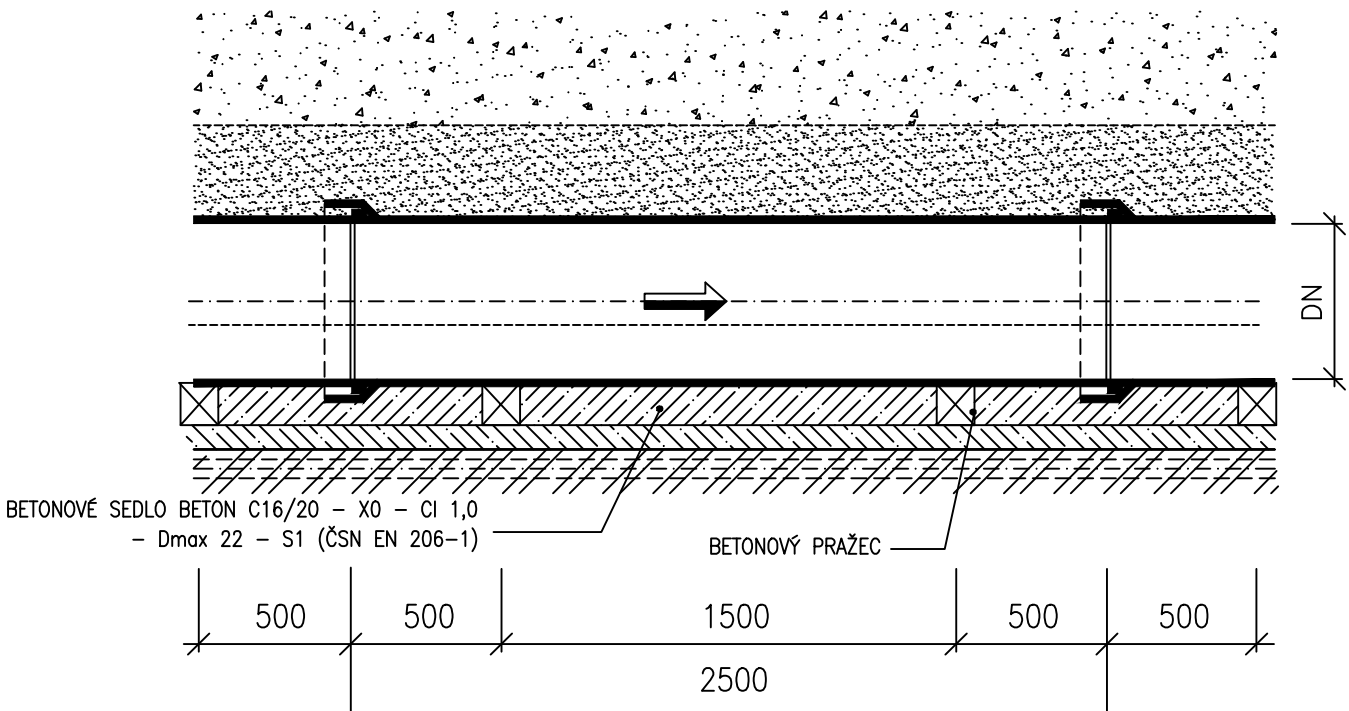


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z ŽB



PODÉLNÝ ŘEZ



TABULKA ROZMĚRŮ (mm)

TROUBA ŽB	DIMENZE	DN	300	400	500	600	800	1000
	VNĚJŠÍ PRŮMĚR	D1	440	560	670	810	1044	1290
	TLOUŠŤKA STĚNY	t	70	80	85	105	122	145
	STAVEBNÍ DÉLKA	L	2500					
ŠÍŘKA RÝHY		B	1500	1600	1800	1800	2200	2500
TLOUŠŤKA BETONU PO STRANÁCH		S	80	85	90	95	80	90
TLOUŠŤKA BETONU POD TROUBOU		c	150	150	150	150	200	200
VÝŠKA BETONU NA OKRAJI		d	220	230	235	255	322	345
ŠÍŘKA OBETONOVÁNÍ		b	600	730	850	1000	1204	1470

Údaje jsou uvedeny v mm

POZNÁMKA:

- VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBIL NA OKOLNÍ TERÉN.
- TRASA V PARKOVIŠTI JE V DÉLCE 7,9 m U MÍSTA KONCOVÉ ŠACHTY Š11
- ZÁSYP V MÍSTĚ ZPEVNĚNÝCH PLOCH V REVITALIZOVANÉM SPORTOVNÍM AREÁLU BUDE BETONOVÝM RECYKLÁTEM PO PLÁŇ KOMUNIKACE

D. Dokumentace objektů

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV			SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ MACHAČ		ING. TOMÁŠ MACHAČ projekty vodo hospodářských staveb Lidická 700/19, 602 00 Brno; www.tmpln.cz	
PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ MACHAČ			
OBJEDNATEL	Město Chotěboř, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř, IČO: 00267538	OKRES	HAVLÍČKŮV BROD	
AKCE:			DATUM	01/2025
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2023_02
			STUPĚŇ	DSP+PS
			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:25
PŘÍLOHA:			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.4.1
VZOROVÝ VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ - ŽB				