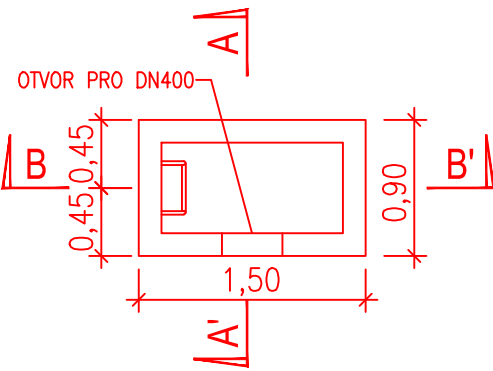
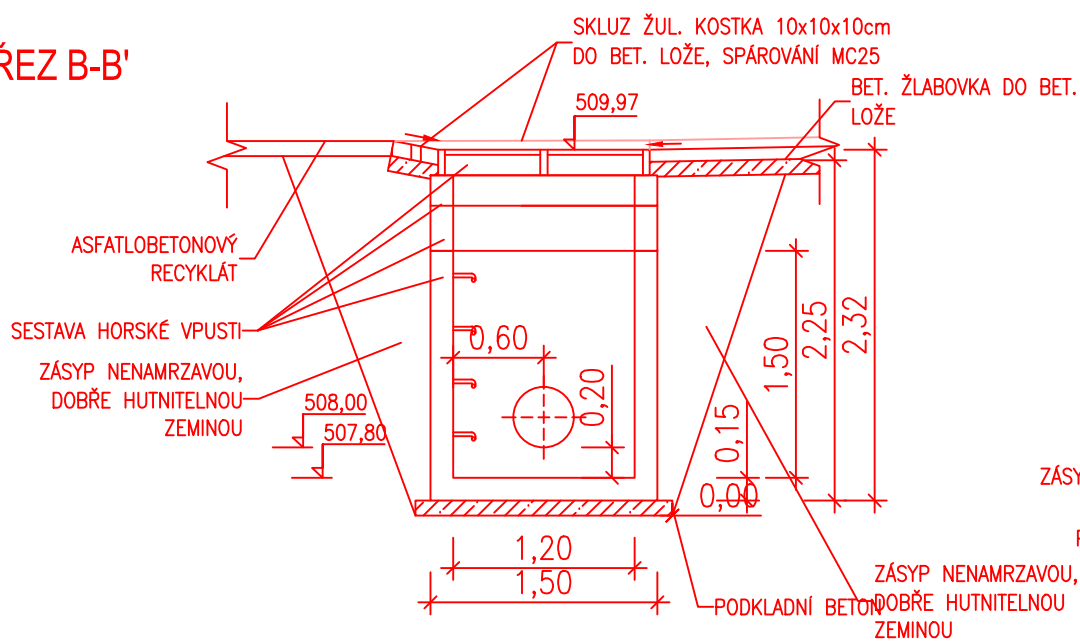


HORSKÁ VPUST

PŮDORYS

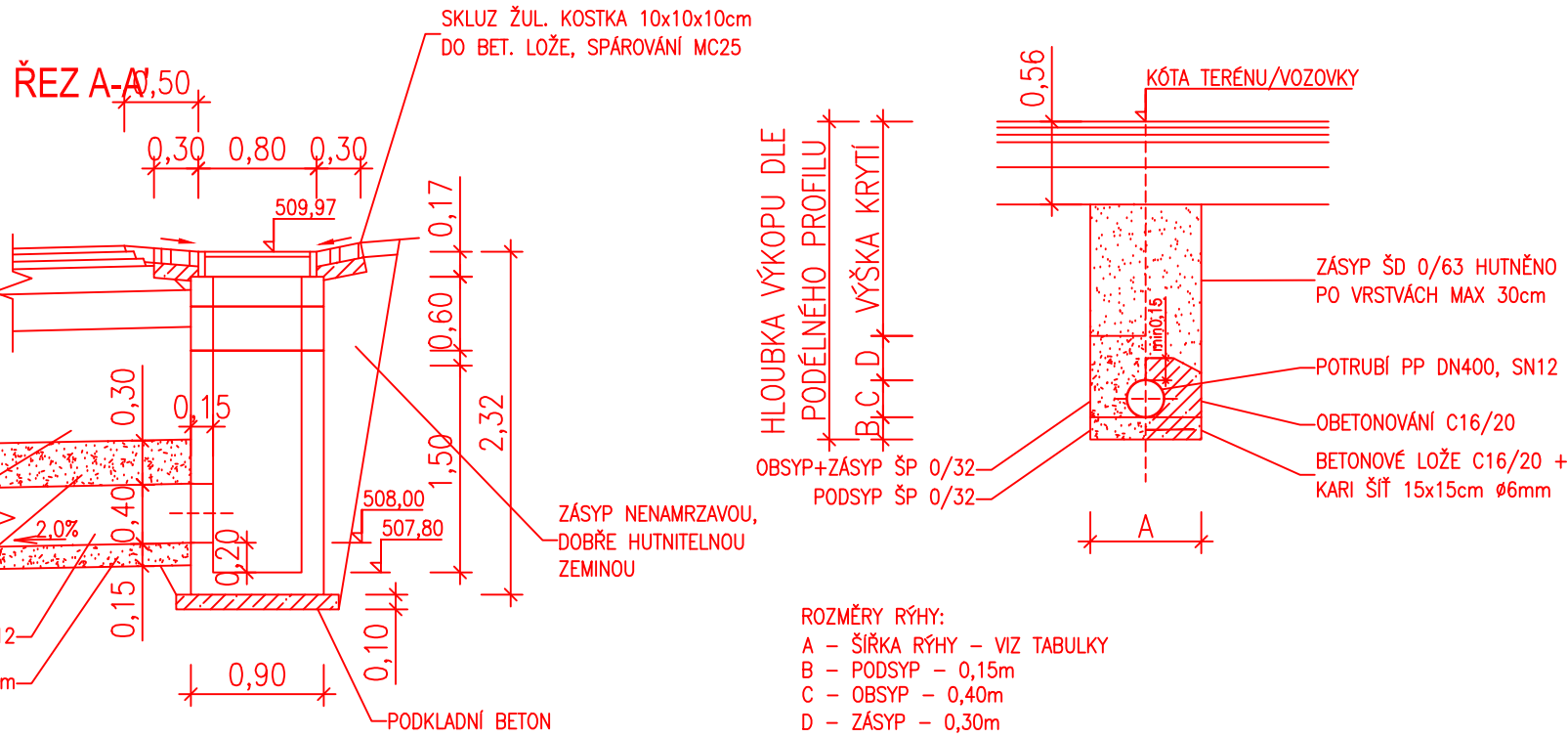


ŘEZ B-B'



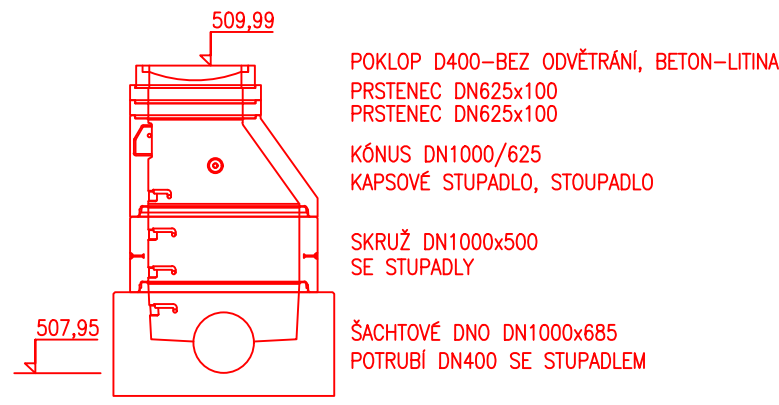
- SESTAVA HORSKÉ VPUSTI:
- MŘÍŽ – TRÍDA ZATÍŽENÍ C250
 - VYROVNÁVACÍ PRSTENEC – VÝŠKA 200mm
 - VYROVNÁVACÍ PRSTENEC – VÝŠKA 300mm
 - DNO HORSKÉ VPUSTI – STAVEBNÍ VÝŠKA 150cm, OTVOR PRO POTRUBÍ DN400, STUPADLA

VZOROVÝ ŘEZ KYNETOU

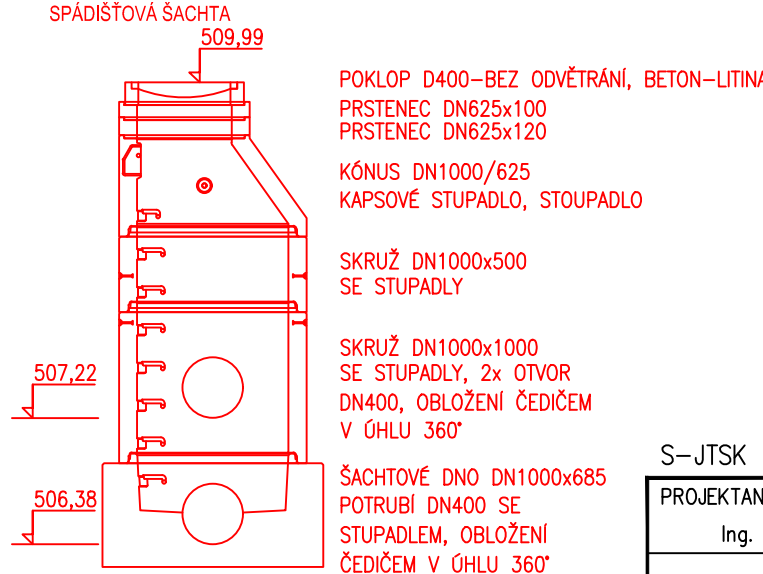


- ROZMĚRY RÝHY:
- A – ŠÍŘKA RÝHY – VIZ TABULKY
 - B – PODSYP – 0,15m
 - C – OBSYP – 0,40m
 - D – ZÁSYP – 0,30m

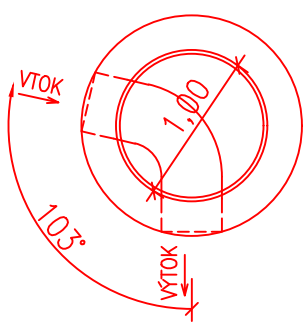
SESTAVA ŠACHTY Š7



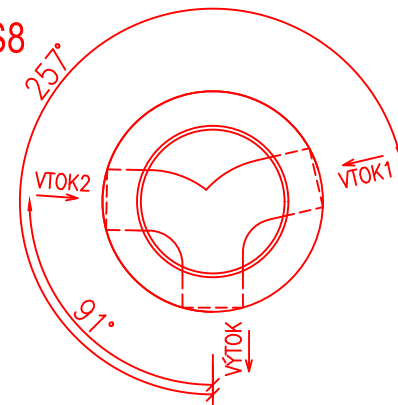
SESTAVA ŠACHTY Š8



ŠACHTOVÉ DNO Š7



ŠACHTOVÉ DNO Š8



A - minimální šířka rýhy v závislosti na hloubce

hloubka rýhy [m]	minimální šířka rýhy [m]
<1,00	není předepsáno
≥1,00 až ≤1,75	0,80
>1,75 až ≤4,00	0,90
>4,00	1,00

A - minimální šířka rýhy v závislosti na DN potrubí

DN potrubí	minimální šířka rýhy [m]		
	pažený výkop	nepažený výkop	
		sklon výkopu >60°	sklon výkopu <60°
≤225	DN+0,40	DN+0,40	DN+0,40
≤225 až ≤350	DN+0,50	DN+0,50	DN+0,40
≤350 až ≤500	DN+0,70	DN+0,70	DN+0,40
>500	DN+0,80	DN+0,80	DN+0,80

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 2 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Skuhrov				
STAVBA: SILNICE III/31512 SKUHROV			DATUM: 1.2026	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – SILNICE INTRAVILÁN			STUPEŇ: PDPS	
NÁZEV PŘÍLOHY: ODVODNĚNÍ KM 0,830 – PRVKY			MĚŘÍTKO: 1: 50	PŘÍL. Č.: D.1.1 2.10.1
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				