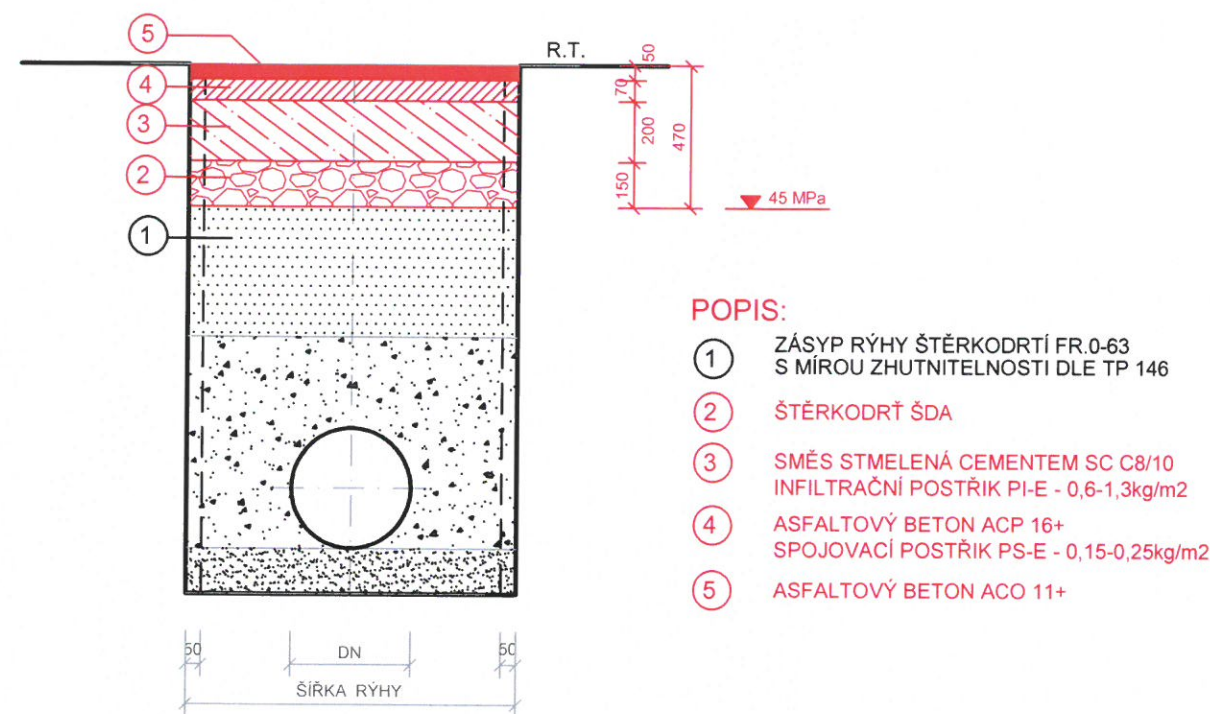


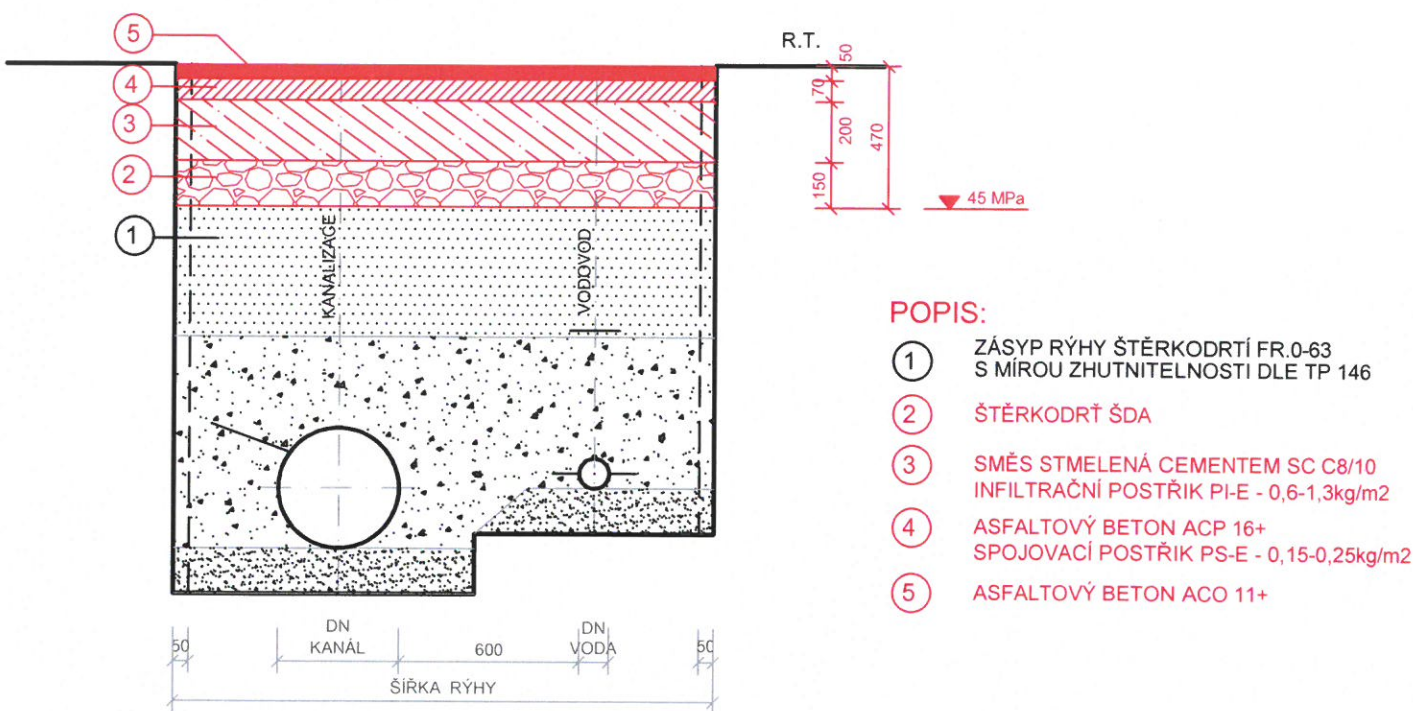
# OPRAVY KOMUNIKACÍ

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ RÝHOU KANALIZACE

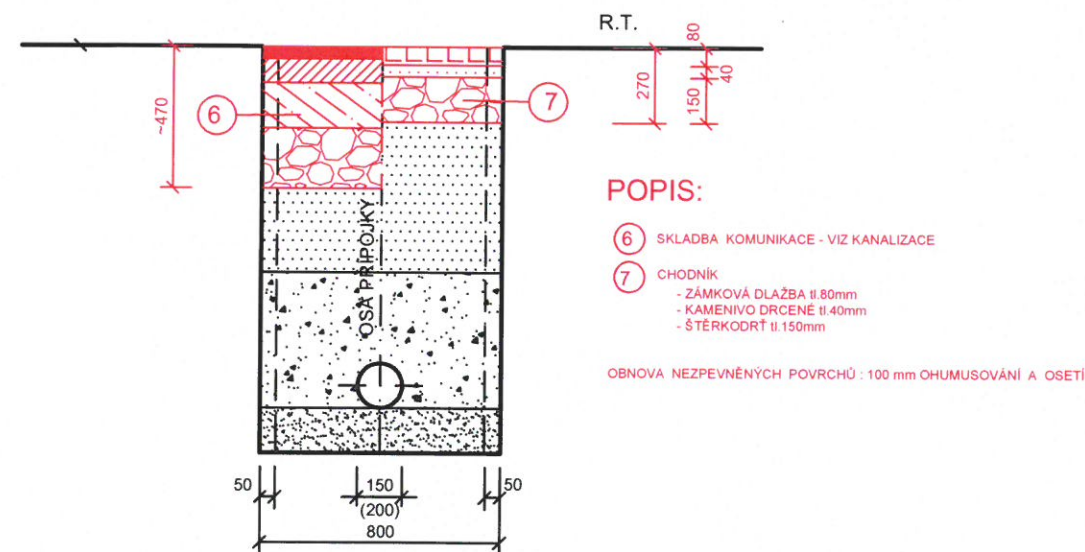
### SAMOSTATNÁ RÝHA KANALIZACE



## SOUBĚŽNÁ RÝHA KANALIZACE S VODOVODEM



## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ RÝHOU PŘÍPOJKY




## POZNÁMKA:

Opravy povrchů jsou detailně řešeny v TECHNICKÉ ZPRÁVĚ , číslo přílohy: D.2.1

PARÉ :

ŠÍŘKA RÝHY
Šířka rýhy s pažením pro kanalizaci DN300, DN 400 : <b>1100 mm</b>
Šířka rýhy s pažením pro kanalizaci DN500 : <b>1200 mm</b>
Šířka rýhy s pažením pro souběh vodovodu DN80, DN 100 s kanalizací DN 300, DN 400 : <b>1800 mm</b>
Šířka rýhy s pažením pro souběh vodovodu DN80, DN 100 s kanalizací DN 500 : <b>1900 mm</b>
Šířka rýhy s pažením pro kanalizační přípojky DN 150, DN 200 : <b>900 mm</b>
Šířka rýhy s pažením pro kanalizační přípojky DN 300 : <b>1100 mm</b>

Zodp. projektant Ing. Sabol	Vypracoval Ing. Faltýnková	Kontroloval Ing. Faltýnková	 Soběšická 820/158, Lesná, 638 00 Břno	
Investor : Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava			Formát	2 A4
JIHLAVA, UL. MUSILOVA, HOLÍKOVA, KRAJNÍ REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU III. TLAKOVÉHO PÁSMA SO 01 KANALIZACE II. ETAPA VZOROVÁ OPRAVA KOMUNIKACÍ			Datum	04/2023
			Účel	DPS
			Čís. zak.	5324A/21
			Měřítko	Čís.přílohy <b>D.2.7</b>