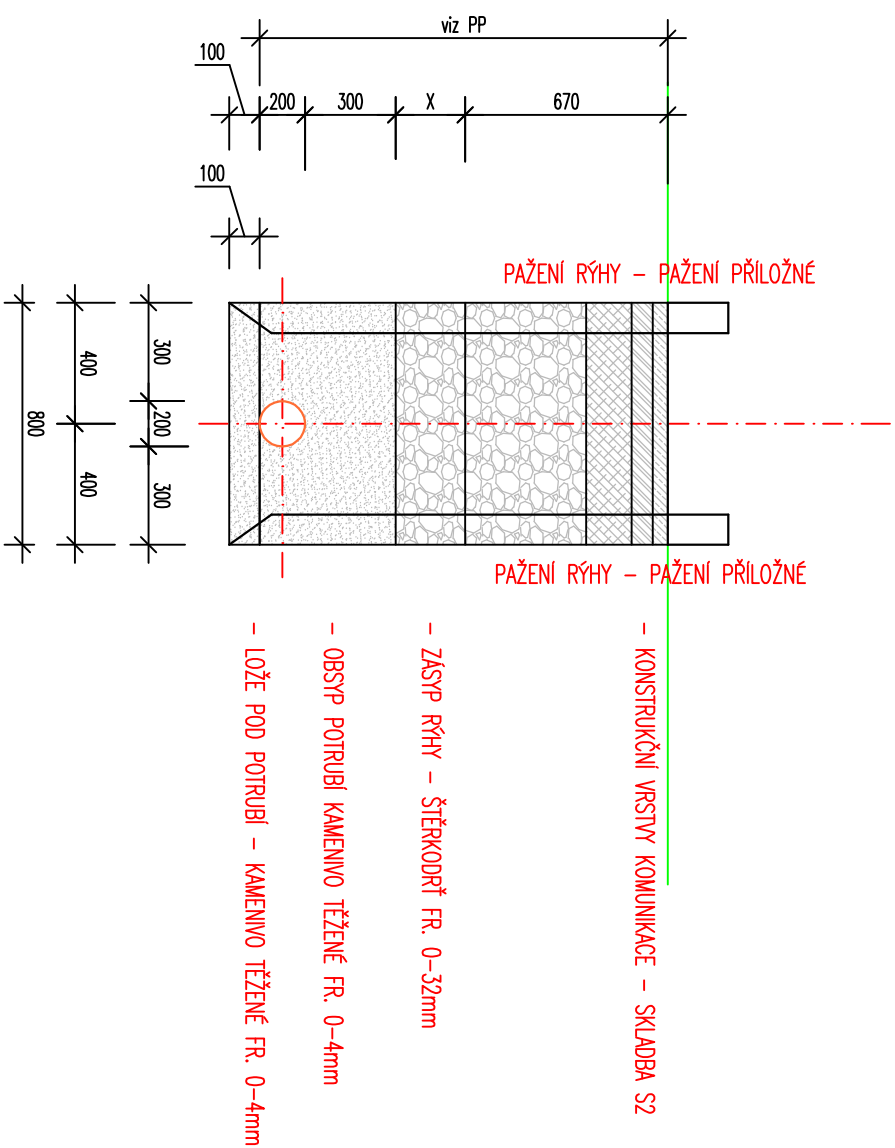


# VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ ODBOČEK DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK POD KOMUNIKACÍ – ASFALTOVÝ POVRCH

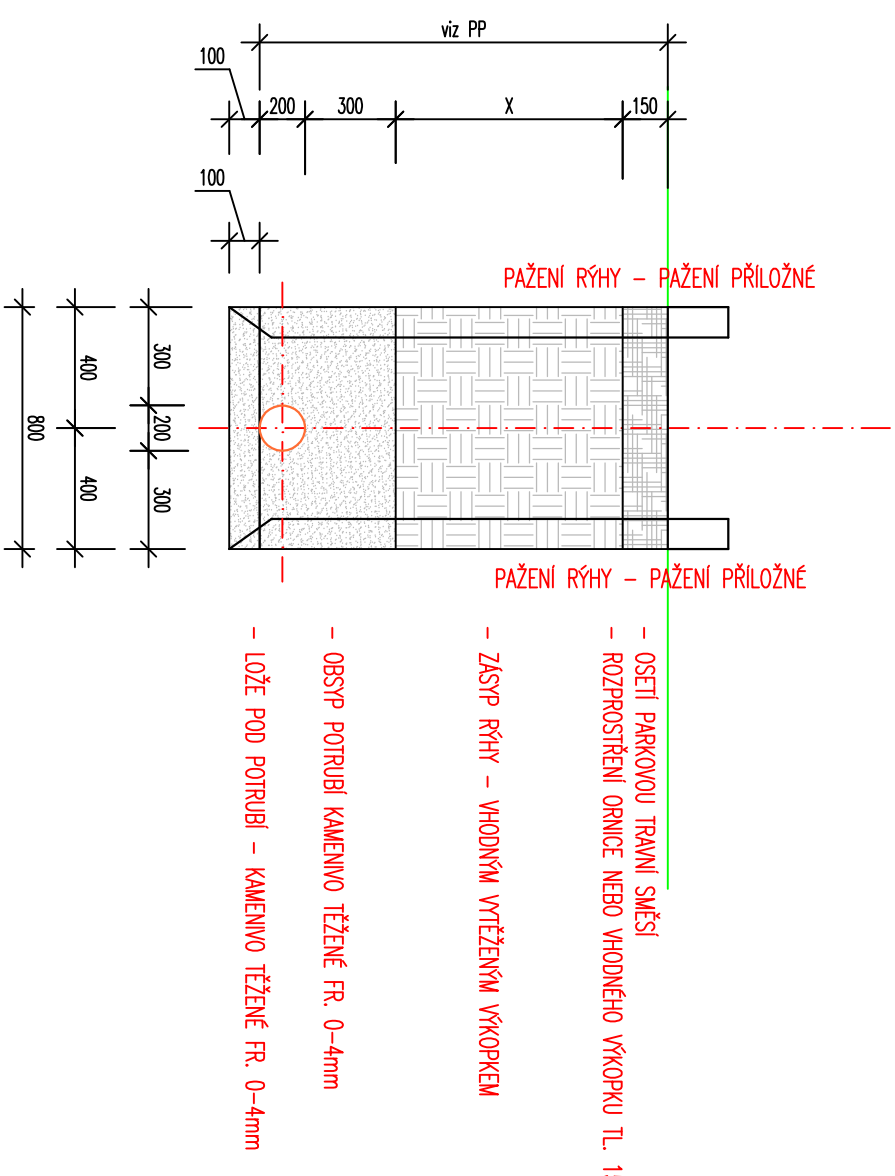


POTRUBÍ: PVC KG DN 200, SN8 VČETNĚ VŠECH TVAROVEK  
ZHUŤNĚNÍ OBSYPU A ZÁSTYPU: min. 96% PS

## KONSTRUKČNÍ VRSTY KOMUNIKACE – SKLADBA SZ:


- ASFALTOBETON ACO 11+ OBRUSNÝ TL. 50mm
  - POSTŘÍK SPJOVACÍ ŽIVČINÝ
  - ASFALTOBETON ACI 22+ LOŽNÝ TL. 70mm
  - POSTŘÍK SPJOVACÍ ŽIVČINÝ
  - PODKLAD Z KSC. TL. 150mm
  - PODKLAD ZE ŠTĚRKODRŮ FR. 0-32mm, TL. 200mm
  - PODKLAD ZE ŠTĚRKODRŮ FR. 0-32mm, TL. 200mm
  - ZÁSIP RŮHY, ŠTĚRKODŮ FR. 0-32mm
- ZHUTNĚNÝ ZÁSIP RŮHY, Eder2min = 45kPa

# VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ ODBOČEK DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK MIMO ZPEVNĚNÉ PLOCHY



POTRUBÍ: PVC KG DN 200, SN8 VČETNĚ VŠECH TVAROVEK  
ZHUŠŤENÍ OBSYPU A ZÁSYPY: min. 96% PS

DP – ODOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY:

Zodpovědný pracovník		Vyracoval		
Ing. MILAN BARTOLŠIČ		Ing. MICHAL BARTOLŠIČ		
Investor: Obec Kobylí, Kobylí č.p. 459, 691 10 Kobylí				
Akce:		Kobylí – ulice Osvození		
		SO 01 – KANALIZACE JEDNOTNÁ		
		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		
		VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ ODBOČEK PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY		
Měřítko		Číslo přílohy		
1:25		D.1.1.d.3.		