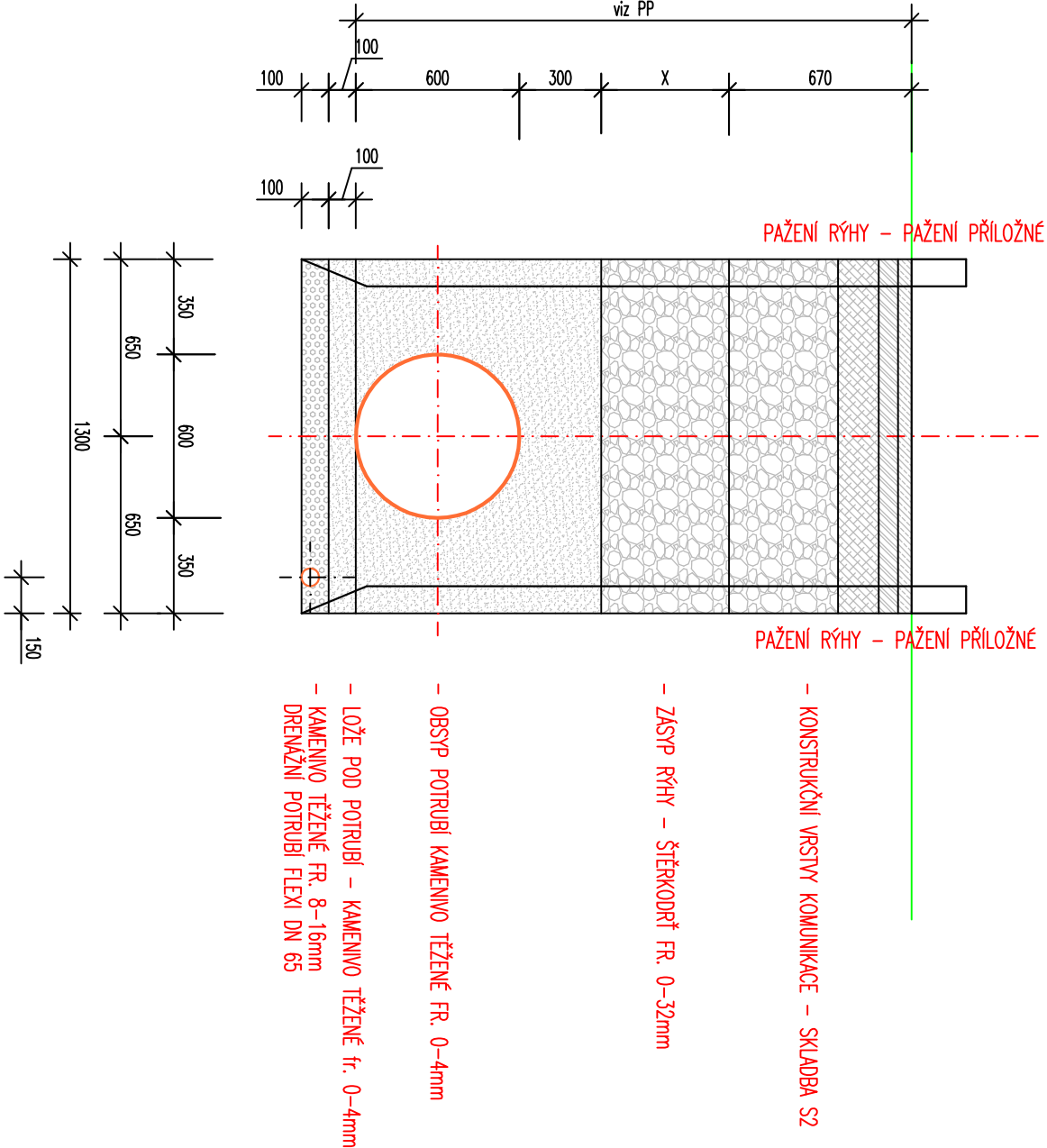



VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ
POD KOMUNIKACÍ – ASFALTOVÝ PОВRCH




- KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE – SKLADBA S2:
- ASFALTOBETON ACO 11+ OBRUSNÝ TL. 50mm
 - POSTŘÍK SPOJOVACÍ ŽIVČNÝ
 - ASFALTOBETON ACO 22+ LOŽNÝ TL. 70mm
 - POSTŘÍK SPOJOVACÍ ŽIVČNÝ
 - PODKLAD Z KSC TL. 150mm
 - PODKLAD ZE ŠTĚRKODRŮ FR. 0–32mm, TL. 200mm
 - PODKLAD ZE ŠTĚRKODRŮ FR. 0–32mm, TL. 200mm
 - ZÁSYP RÝHY, ŠTĚRKODRŮ FR. 0–32mm
 - ZHUHNĚNÝ ZÁSYP RÝHY, $E_{def}2min = 45MPa$

POTRUBÍ: PP PRAGMA+ID, DN 600, SN 10 VČETNĚ VŠECH TVAROVEK
ZHUHNĚNÍ OBSYPU A ZÁSYPU: min. 96% PS

STOKA "A", POTRUBÍ PP PRAGMA +ID, DN 600, SN 10, DL. 20,60m

Zodpovědný pracovník		Vypracoval		
Ing. MILAN BARTOLŠIC		Ing. MICHAL BARTOLŠIC		
Investor: Obec Kobylí, Kobylí č.p. 459, 691 10 Kobylí				
Akce:	Kobylí – ulice Osvobození SO 01 – KANALIZACE JEDNOTNÁ			
Datum		05./2022		
Arch. číslo		5/2022		
Stupeň PD		PD SP		
Měřítko		Číslo přílohy		
1:25		D.1.1.c.2.		



Kopulety 27, 690 06 Břeclav
IČO 60710063, DIČ CZ60710063
tel.: 519 333 689, e-mail: aqc@wo.cz