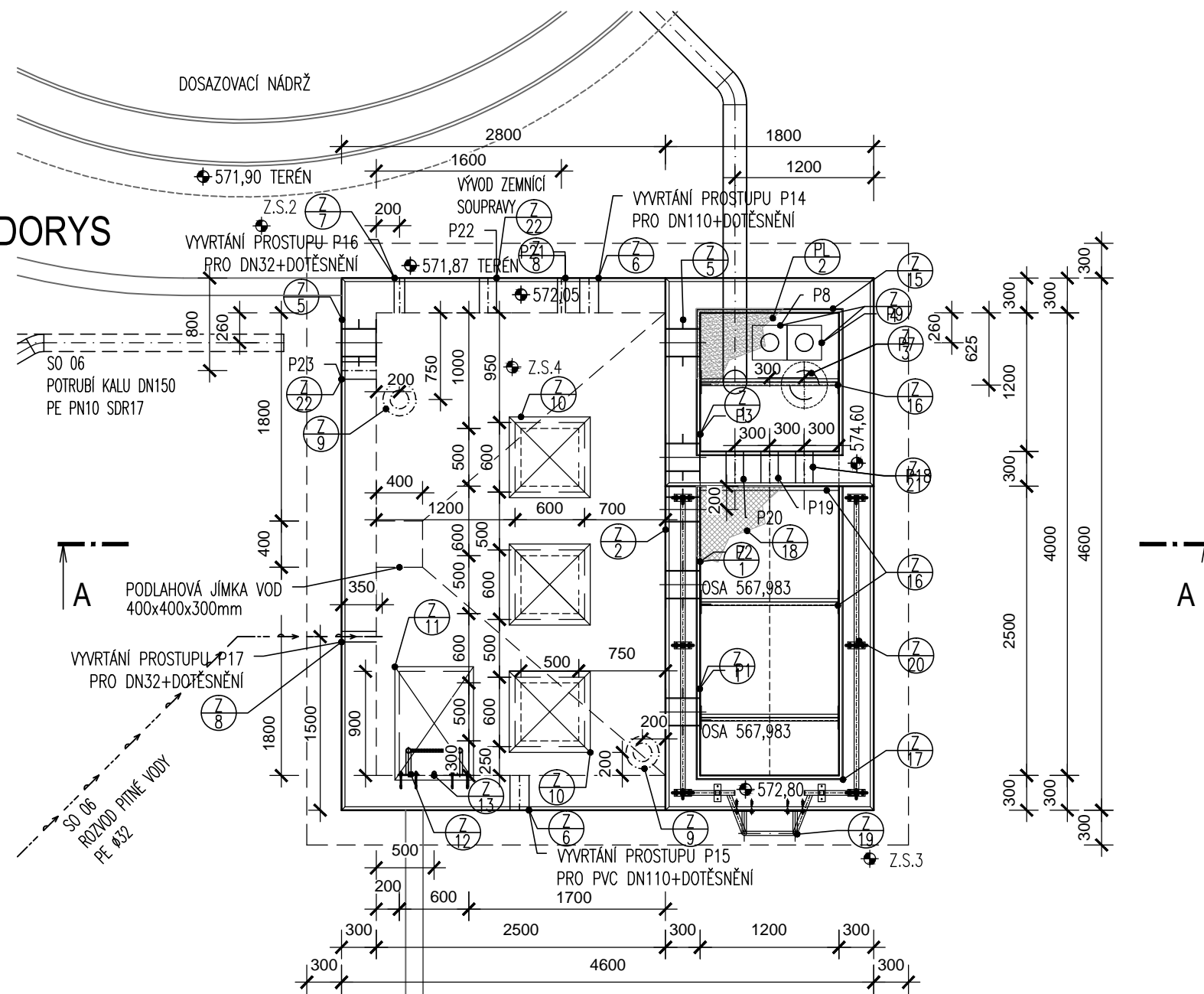
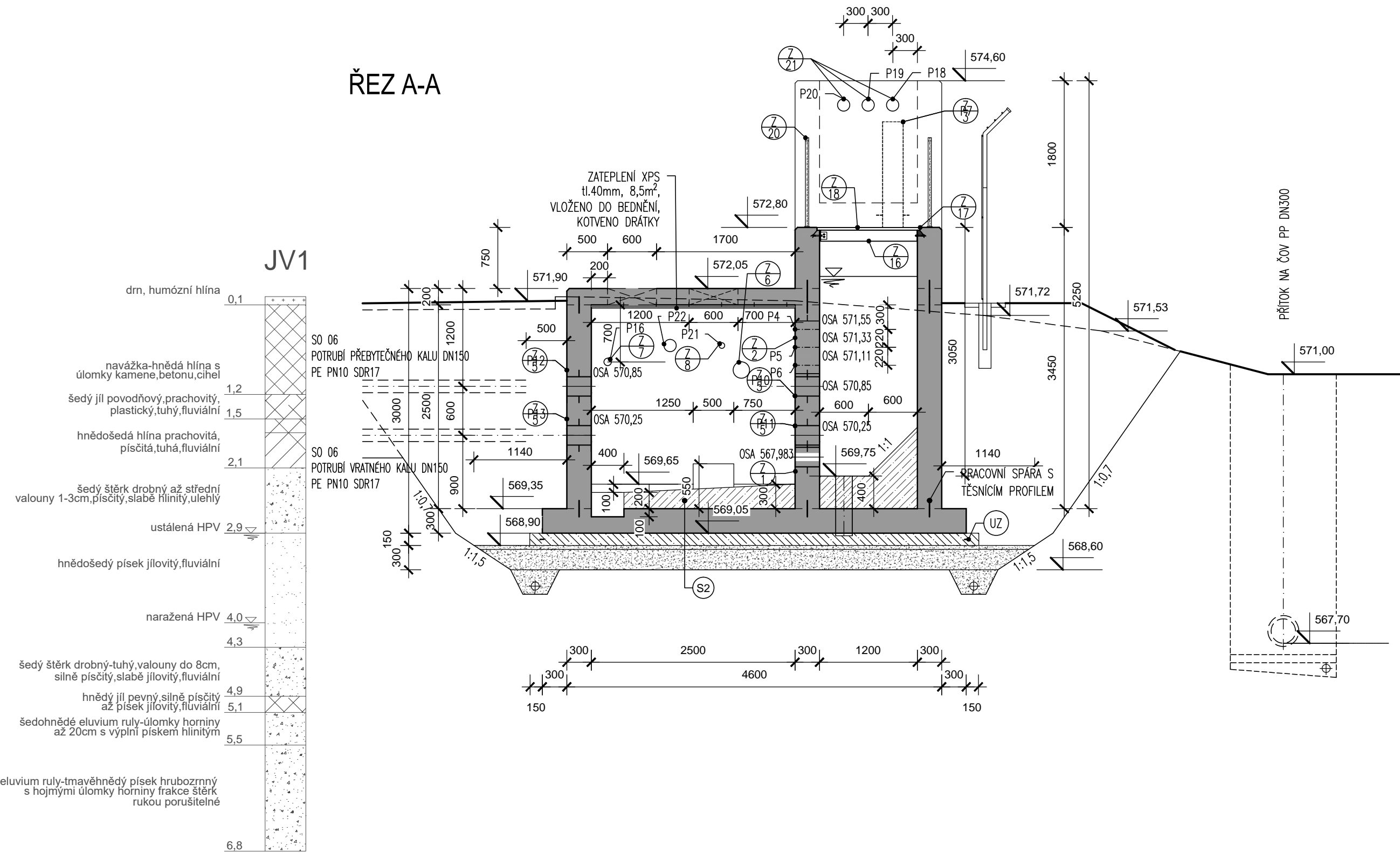


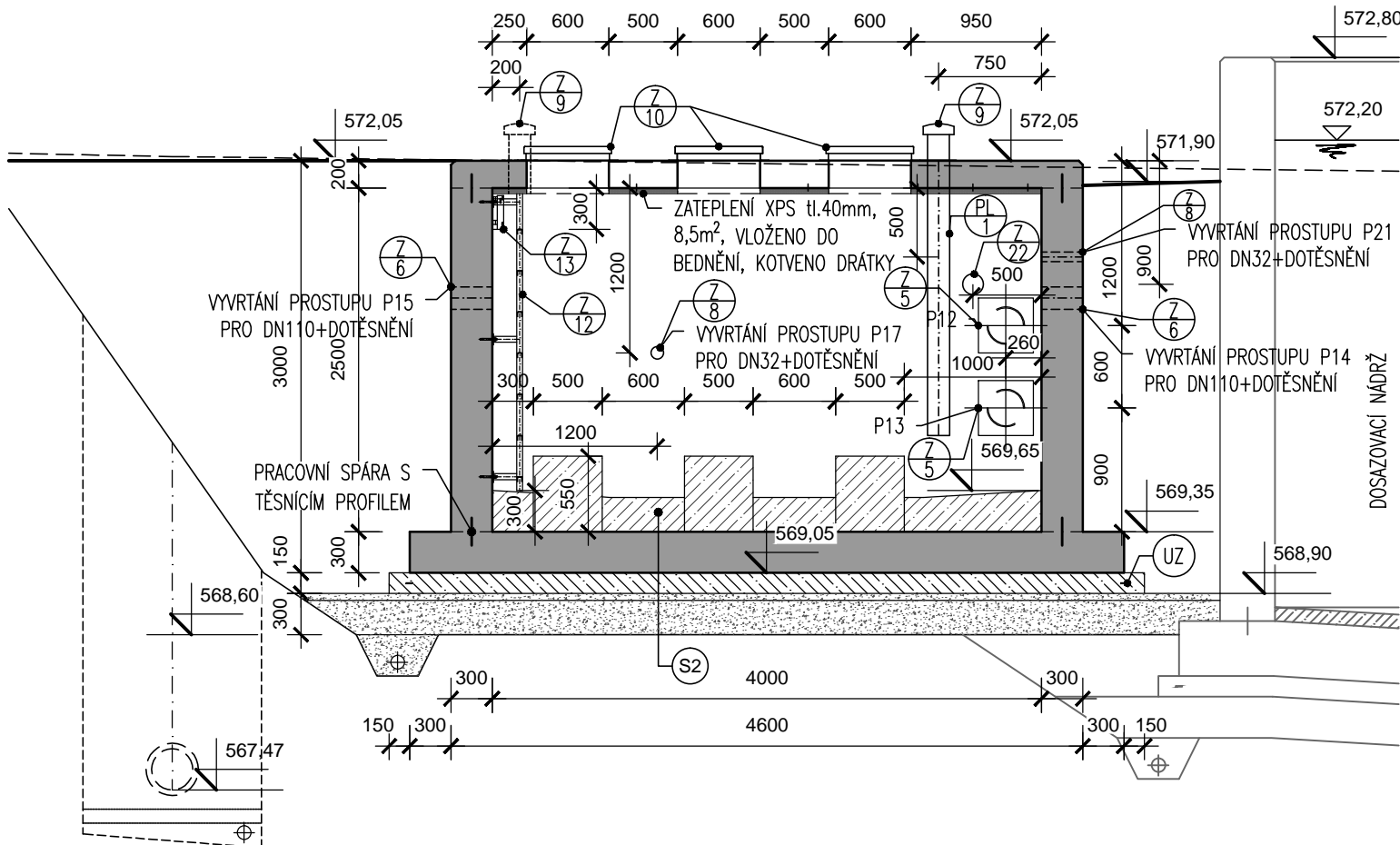
PŮDORYS



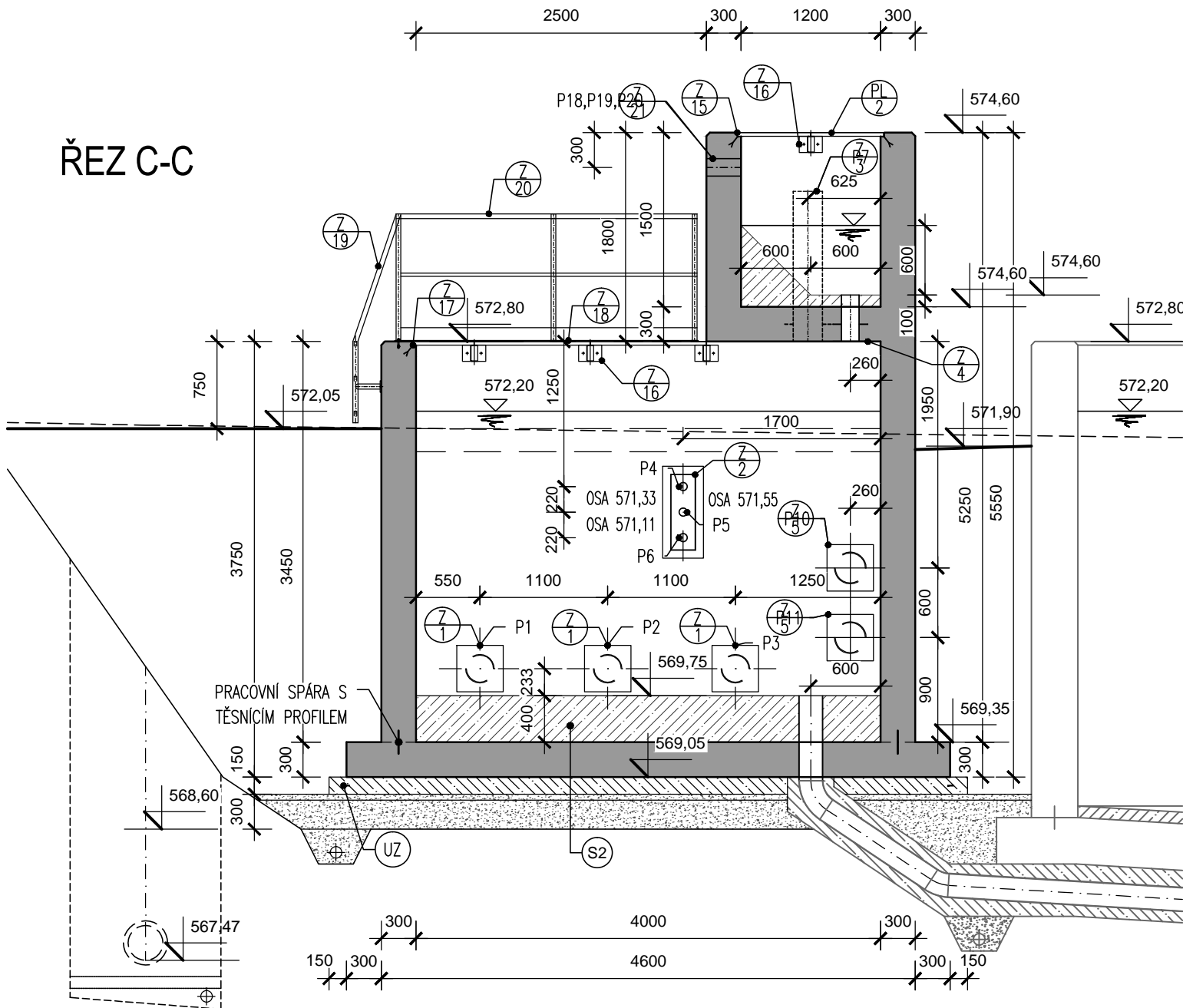
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



ŘEZ C-C



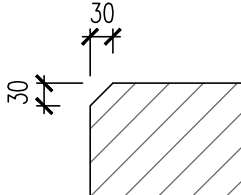
LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON-DNO C30/37-XA1, XC2, STĚNY C30/37-XC4, XF1, XA1, STROP XC4, XF3, XA1-Cl. 0,40-Dmax.16 max.průsak 35mm, dle ČSN EN 12390-8
- KAMENNÁ DRŤ 32-63mm, HUTNĚNO (á 200mm) POD ŽB KONSTRUKCEMI KRYT ZE ŠTĚRKODRTI 4-8mm, TL.50mm
- PODKLADNÍ BETON C30/37-XA1
- SPÁDOVÝ BETON C30/37-XA1

S2 ČERPAČÍ STANICE KALU

- SPÁDOVÝ BETON C30/37-XA1
- BETON-DNO C30/37-XC2, XA1, STĚNY C30/37-XC4, XF1, XA1, STROP C30/37-XC4, XF3, XA1 - CL 0,40-Dmax.16 max.průsak 35mm, dle ČSN EN 12390-8 300mm
- 2 x FOLIE Pe
- PODKLADNÍ BETON C30/37-XA1 150mm
- KAMENNÁ DRŤ 32-63mm, HUTNĚNO (á 200mm) 300mm
- POD NÁDRŽÍ HORNÍ VRSTVA 4-8mm, tl.50mm

DETAIL ZKOSENÍ



POZNÁMKA

- DELKA TĚSNICÍHO PLECHU viz. VÝKRES VÝZTUŽE
- SPÁDOVÉ BETONY V MOKRÉ JIMCE ZHOTOVIT AŽ PO MONTÁŽI SACHO POTRUBÍ ČERPACEL
- VELIKOST SOKLŮ POD ČERPACÍHO ZKOORDINOVAT S POŽADAVKY GDT
- PŘED BETONÁŽÍ PODKLADNÍCH BETONŮ SE POLOŽÍ ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4. VÝVODY ZEMNÍČÍ SOUSTAVY KULATINA 10 V4A NEREZ SE PŘEVEDOU S DÉLKOVOU REZERVOU 1,0 bm NAD UPRAVENÝ TERÉN.
- FeZn 30/4 21m
- Ø10 V4A Nerez 4m
- ➡ Z.S. VÝVOD ZEMNÍČÍ SOUSTAVY

DSO 03.4 ČERPACÍ STANICE KALU

Rev. č.	Datum	Schválil	Stručný popis změn

KOOPERACE V PROFESI	-	tel.:	-
-	-	e-mail:	-
PRO DUIS s.r.o.	-	ICO:	-

DUIS				DUIS s.r.o.	
Projektové a inženýrské služby Srbská 1546/21, 612 00 Brno E-mail: duis@duis.cz www.duis.cz				Formát: 8 A4	
Vypracoval:	Projektant:	Ml.ing.projektu:	Tech. kontrola:	Datum: 10/2024	
Objednatel:	Ing. Klímová	Ing. Klímová	Ing. Vach	Stupeň: DPS	
Vodovody a kanalizace Třebíč				Soubor: Opatov DPS	
Akce:				Měřítko: 1:50	
ČOV OPATOV INTENZIFIKACE				Číslo zakázky: 1309	
Čerpací stanice kalu - půdorys, řezy				Č.přiložky: D.1-2.3-1	