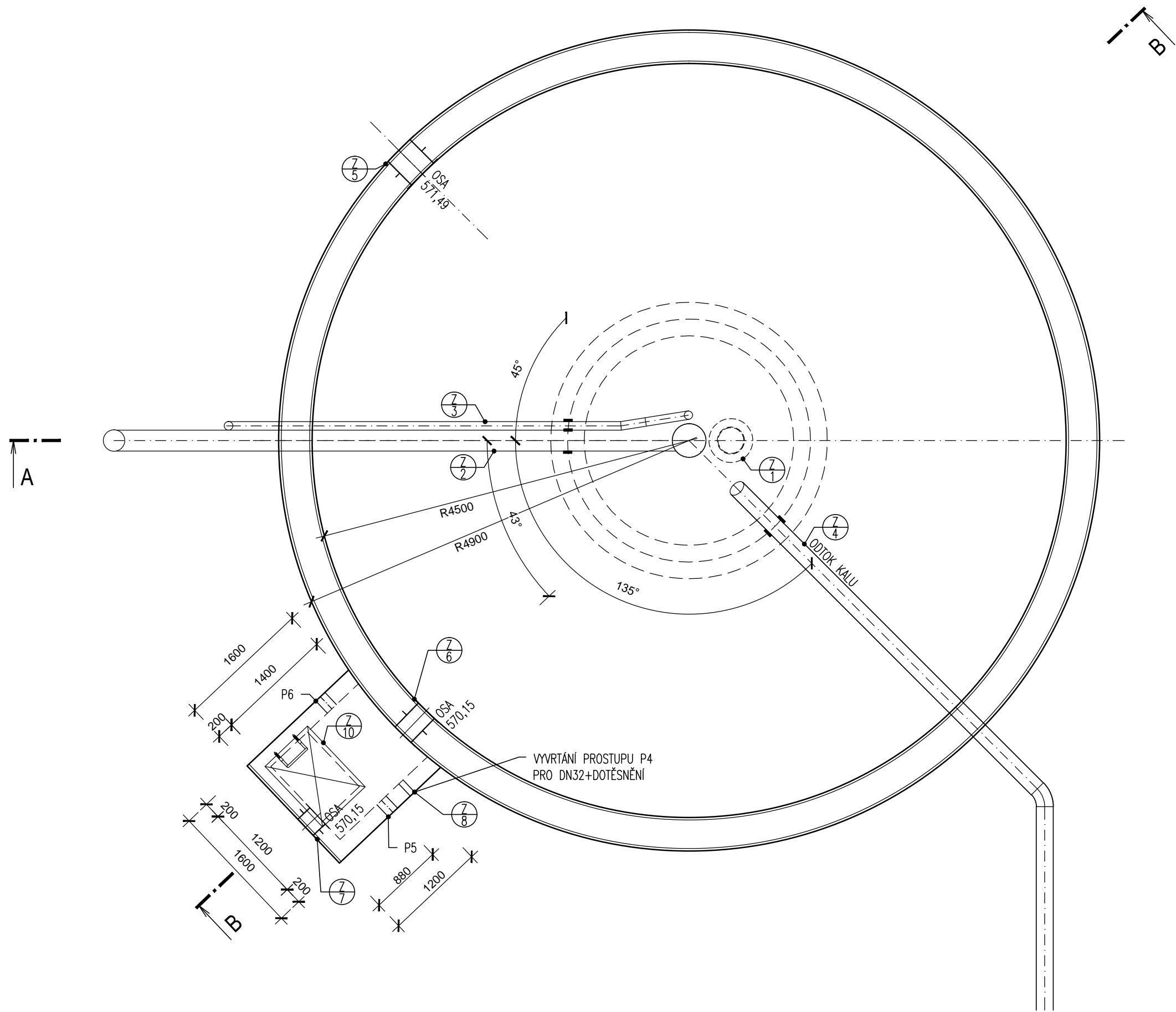
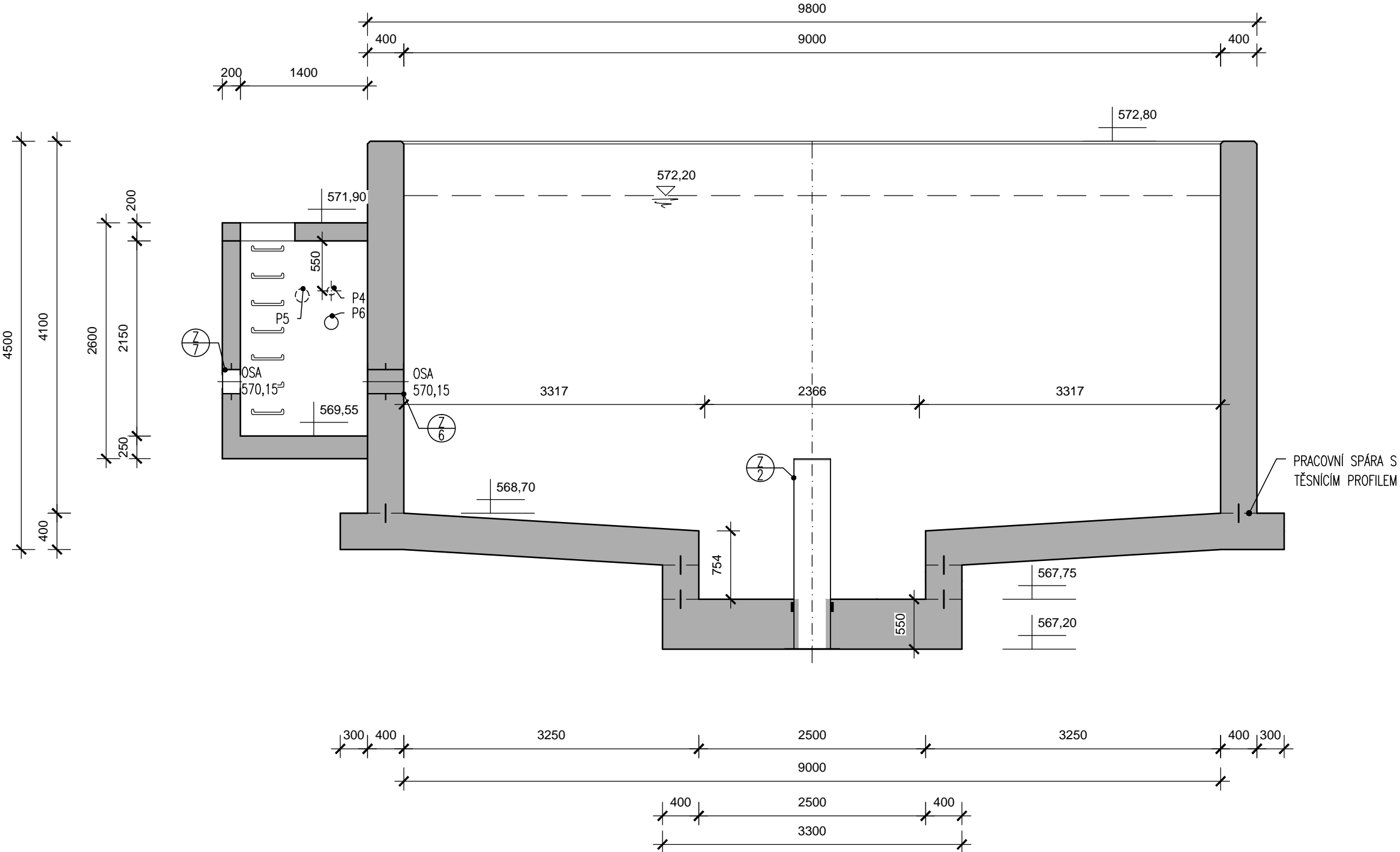


PŮDORYS



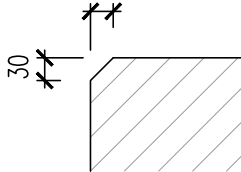
ŘEZ B-B



LEGENDA MATERIÁLŮ

BETON C30/37-XA1, XC2 (DNO), C30/37 XC4, XF1, XA1 (STĚNY)-CI.  
0,40-Dmax.16, max.průsak 35mm, dle ČSN EN 12390-8

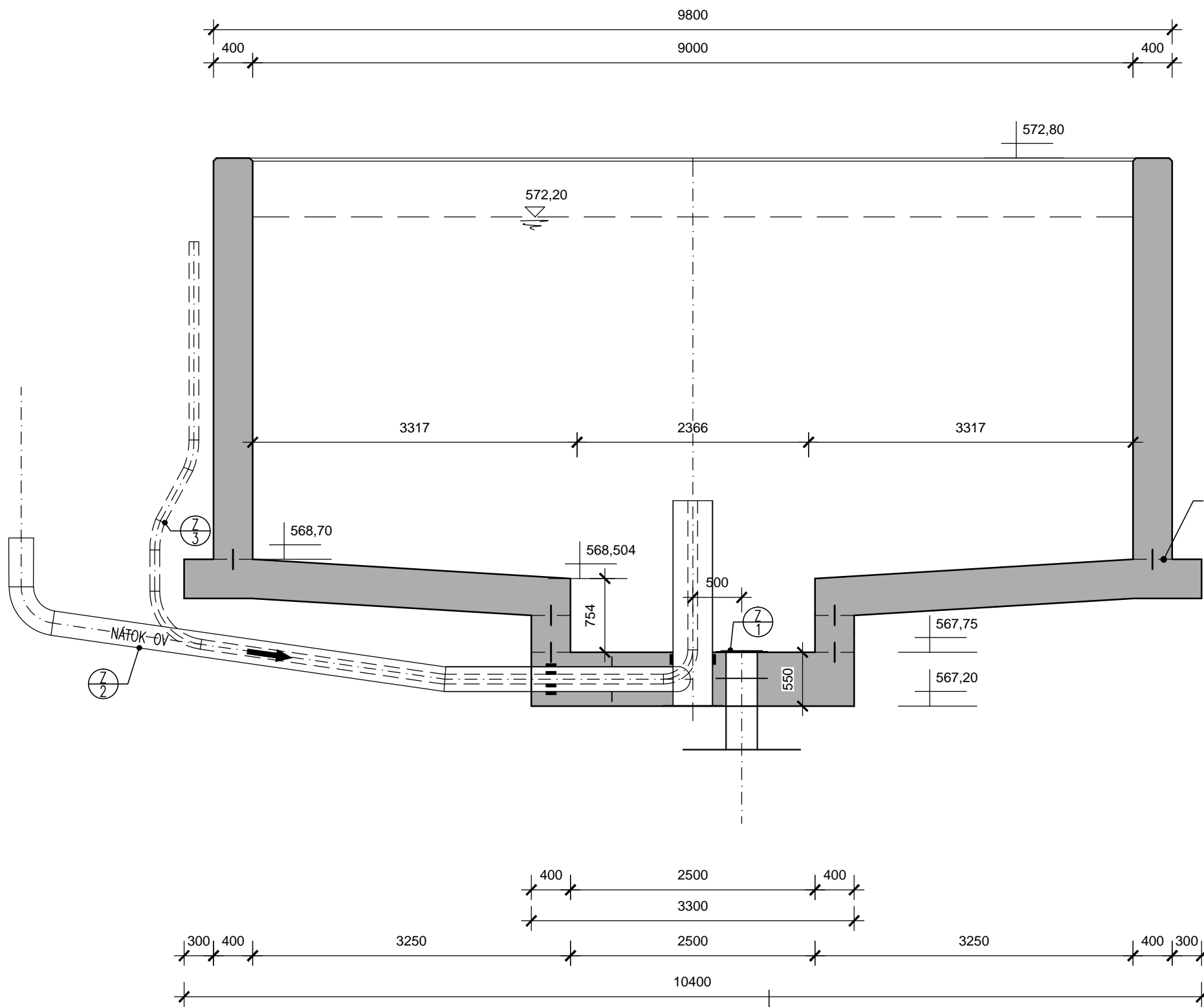
DETAIL ZKOSEŇÍ



POZNÁMKA

- DĚLKA TĚSNICHO PLECHU viz. VÝKRES VÝTŽUŽE

ŘEZ A-A



OZN.	ZÁM. VÝR.	OSA		TL. KCE	KCE	DN POTRUBÍ	POPIS
P1	Z/5	–	571,49	400	STĚNA	250	ODTOK VYČISTĚNÉ VODY
P2	Z/6	–	570,15	400	STĚNA	150	PLOVOUCÍ NEČISTOTY Z DN
P3	Z/7	–	570,15	200	STĚNA	150	PLOVOUCÍ NEČISTOTY Z DN
P4	Z/8	–	571,15	200	STĚNA	32	POTRUBÍ VZDUCHU DO DN
P5	Z/12	–	UPŘESNĚNÍ ELEKTRO	200	STĚNA	50	CHRÁNIČKA ELEKTRO
P6	Z/12	–	UPŘESNĚNÍ ELEKTRO	200	STĚNA	50	CHRÁNIČKA ELEKTRO–VÝVOD ZEMNÍCI SOUPRAVY

- 0,1 drn, humózní hlína  
navázka-hnědá hlína s úlomky kamene, betonu, cihel  
1,2 šedý jílový povodňový, prachovitý, 1,5 plastický, tuhý, fluvidní  
hnědošedá hlína, prachovitá, písčité, tuhá, fluvidní  
2,1 šedý štěrť drobný až střední volouny 1-3cm, písčité, slabě hlinité, ulehý  
2,9 ustálená HPV  
hnědošedý písek jílovitý, fluvidní  
4,0 naražená HPV  
4,3 šedý štěrť drobný-tuhý, volouny do 8cm, silně písčité, slabě jílovité, fluvidní  
4,9 hnědý jílový pevný, silně písčité  
5,1 až písek jílovitý, fluvidní  
5,4 hnědý eluvium ruly-úlomky horniny  
5,5 až 20cm s výplní pískem hliníým  
eluvium ruly-trnověhnědý písek hrubozrnný s hojnými úlomky horniny frakce štěrť rukou porušitelné  
6,8

DSO 03.3 DOSAZOVACÍ NÁDRŽ

Rev. č.	Datum	Schválí	Stručný popis změn	
KOOPERACE V PROFESI				
-	-	-	tel.:	-
PRO DUIS s.r.o.			e-mail:	-
			IČO:	-
VYPRACOVAL:		PROJEKTANT:	HLIN. PROJEKTU:	TECH. KONTROLA:
		Ing. Klímová	Ing. Klímová	Ing. Vachý
Objednatel:		Investor:		Formát:
Vodovody a kanalizace Třebíč		Vodovody a kanalizace Třebíč		8 A4
Akce:		ČOV OPATOV INTENZIFIKACE		Datum:
				10/2024
				Stupeň:
				DPS
				Soubor:
				Opátov DPS
				Měřítko:
				1:50
Příloha:		Číslo zakázky:		Č.přílohy:
Dosazovací nádrž - výkres tvarů		1309		D.1-2.2-3