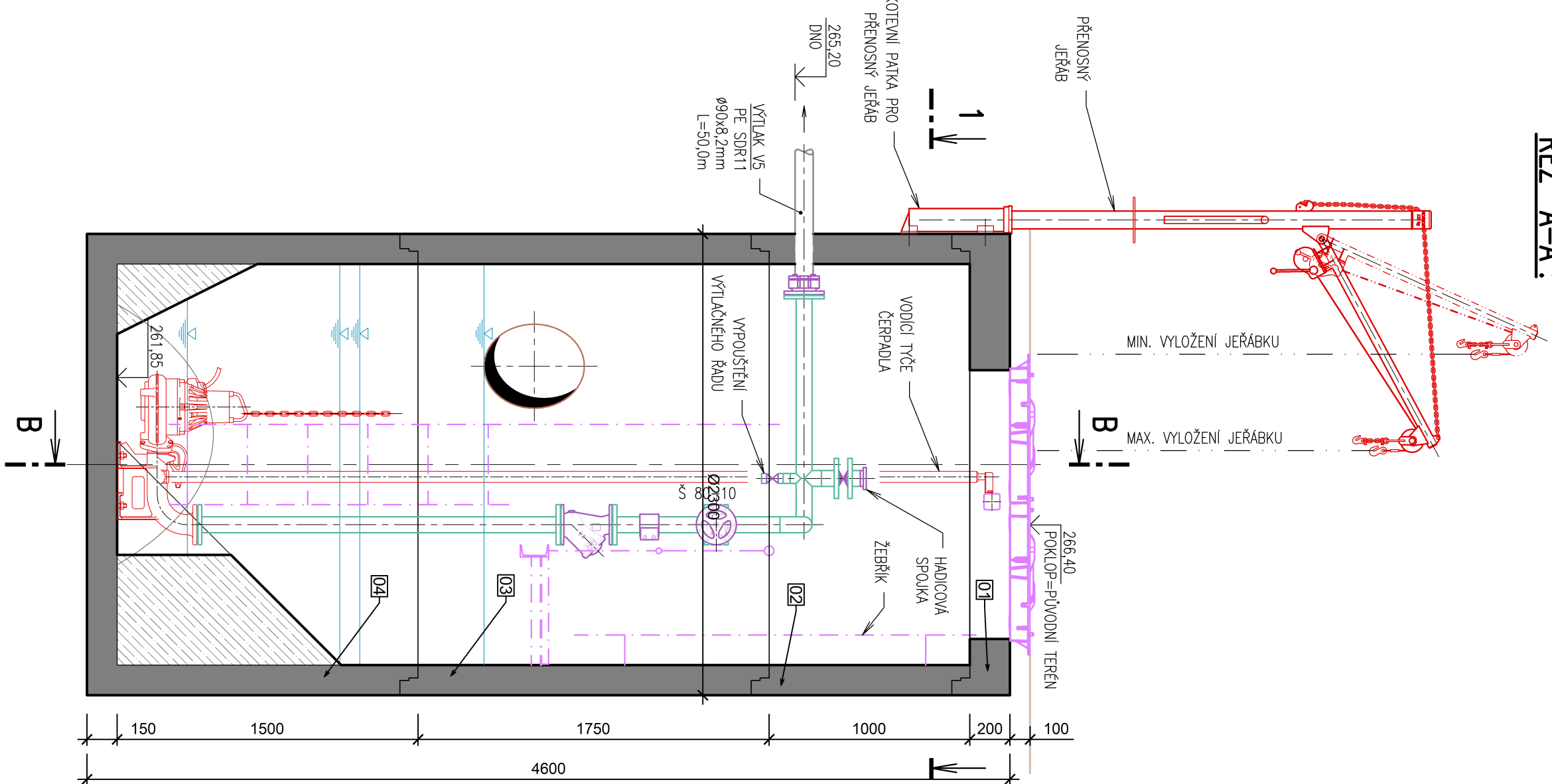
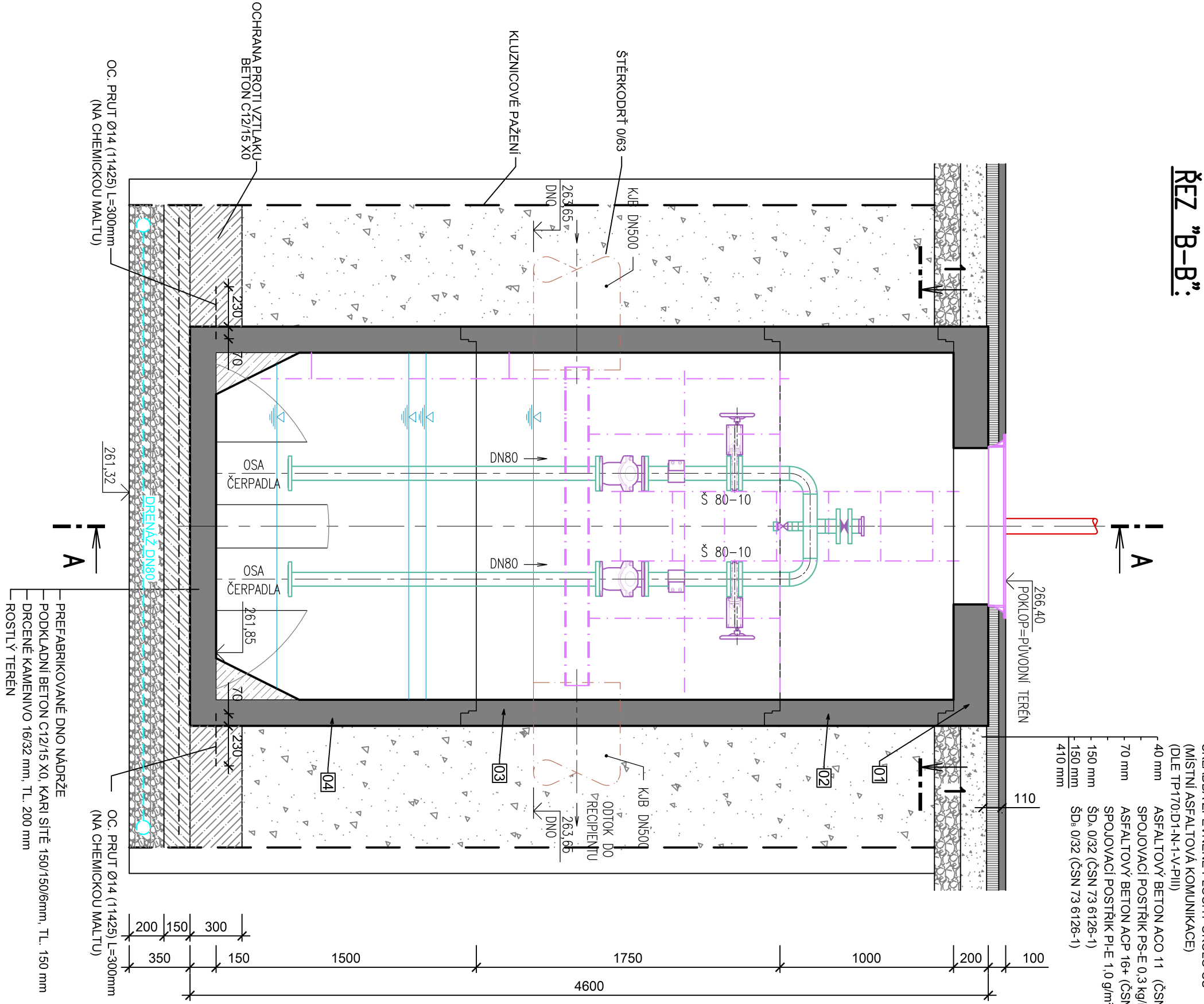


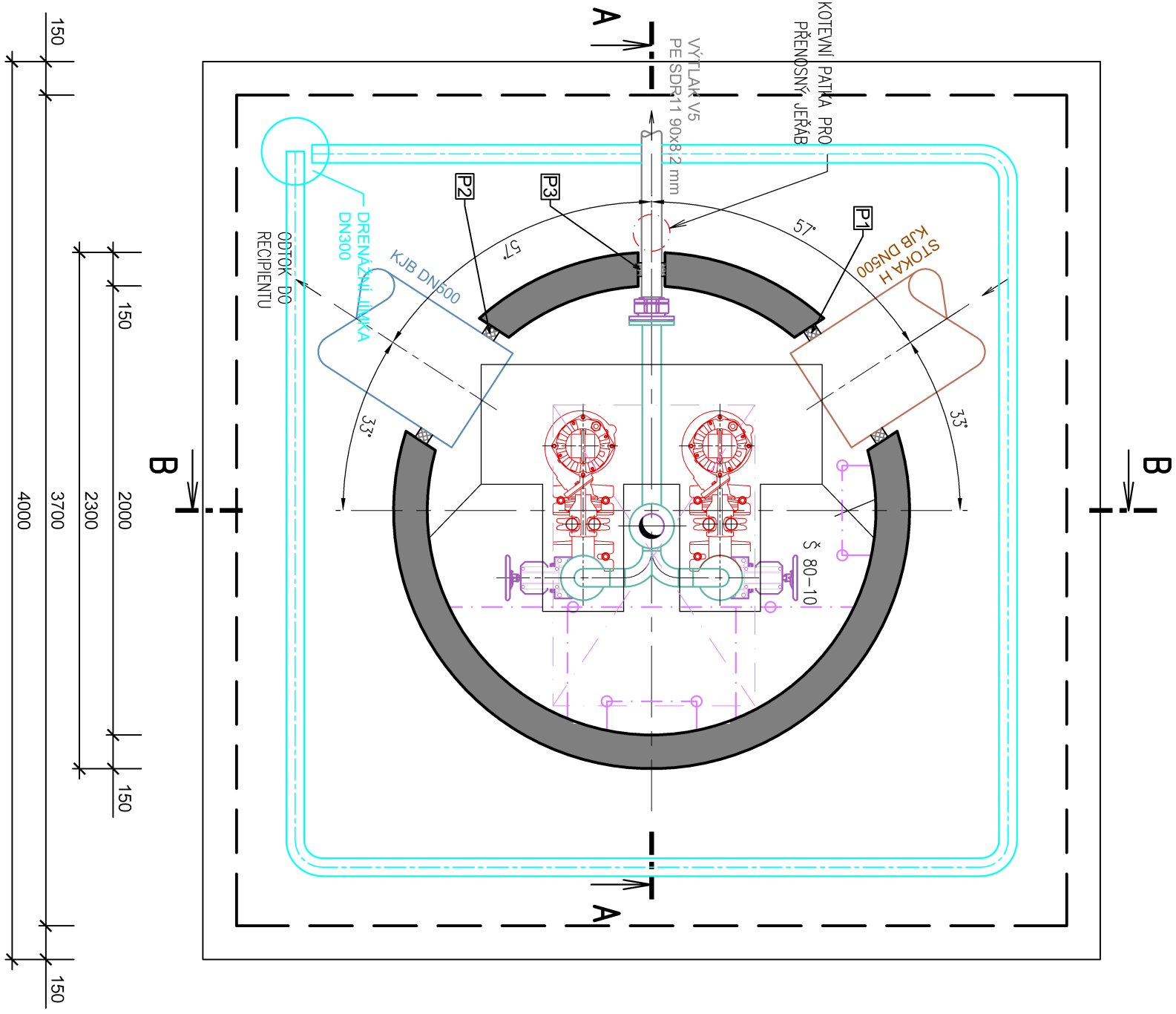
ŘEZ "A-A":



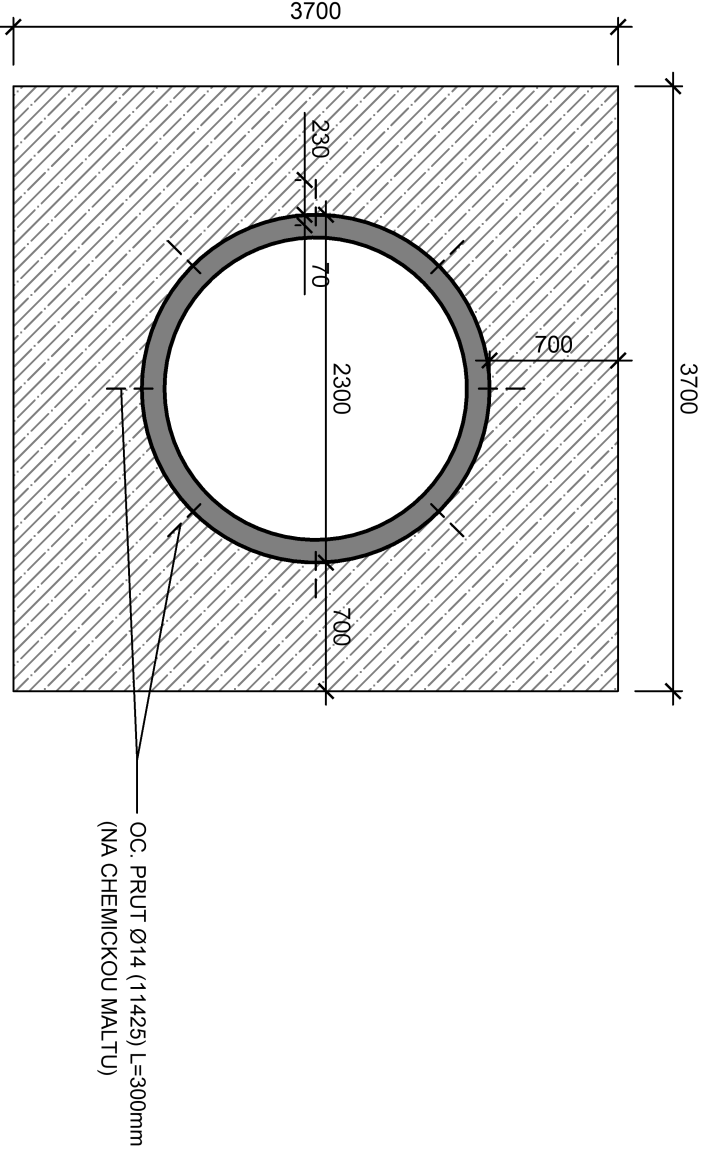
ŘEZ "B-B":



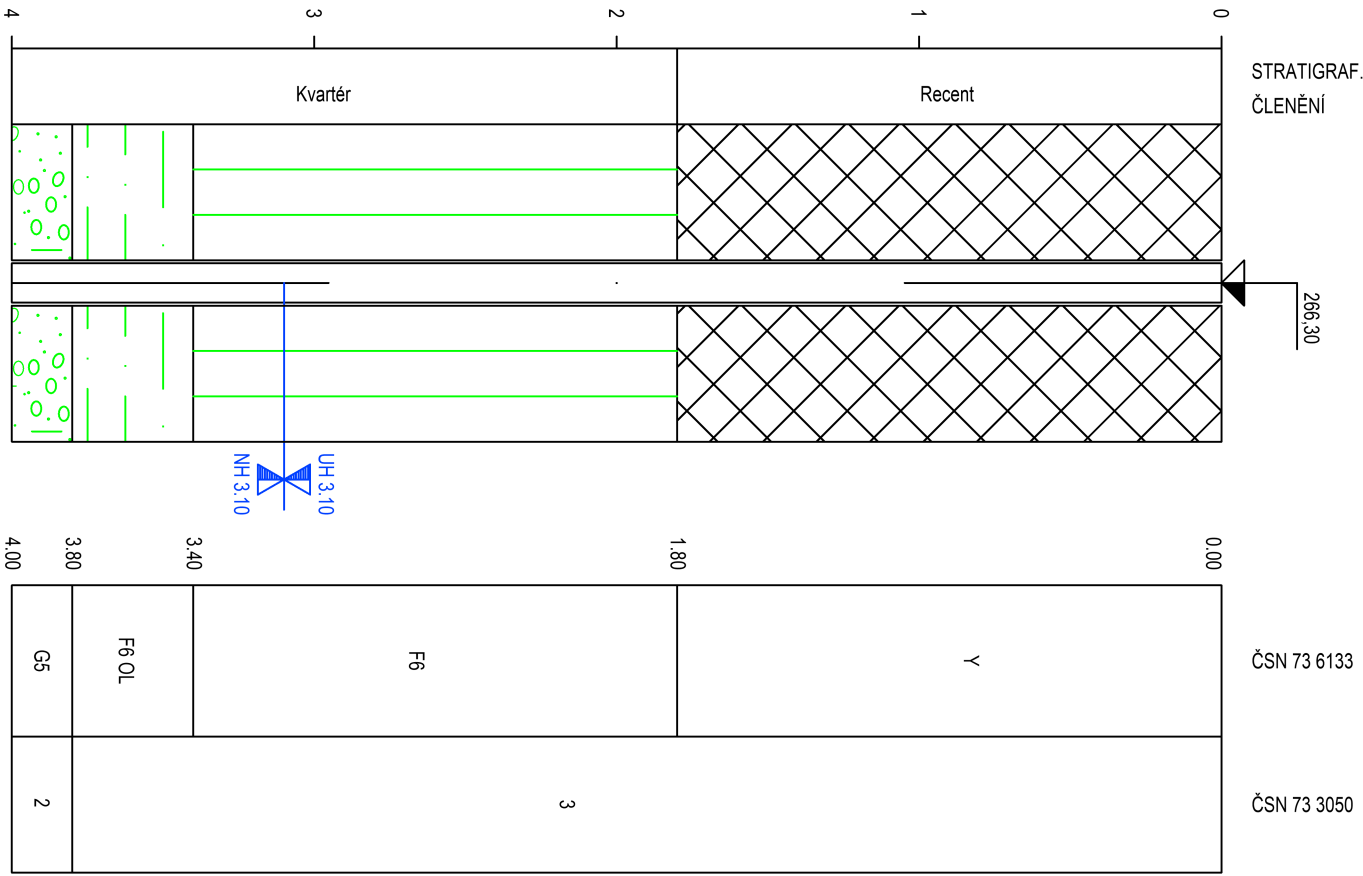
ŘEZ "1-1":



VÝKRES ROZMÍSTĚNÍ OC. PRUTŮ 1:50



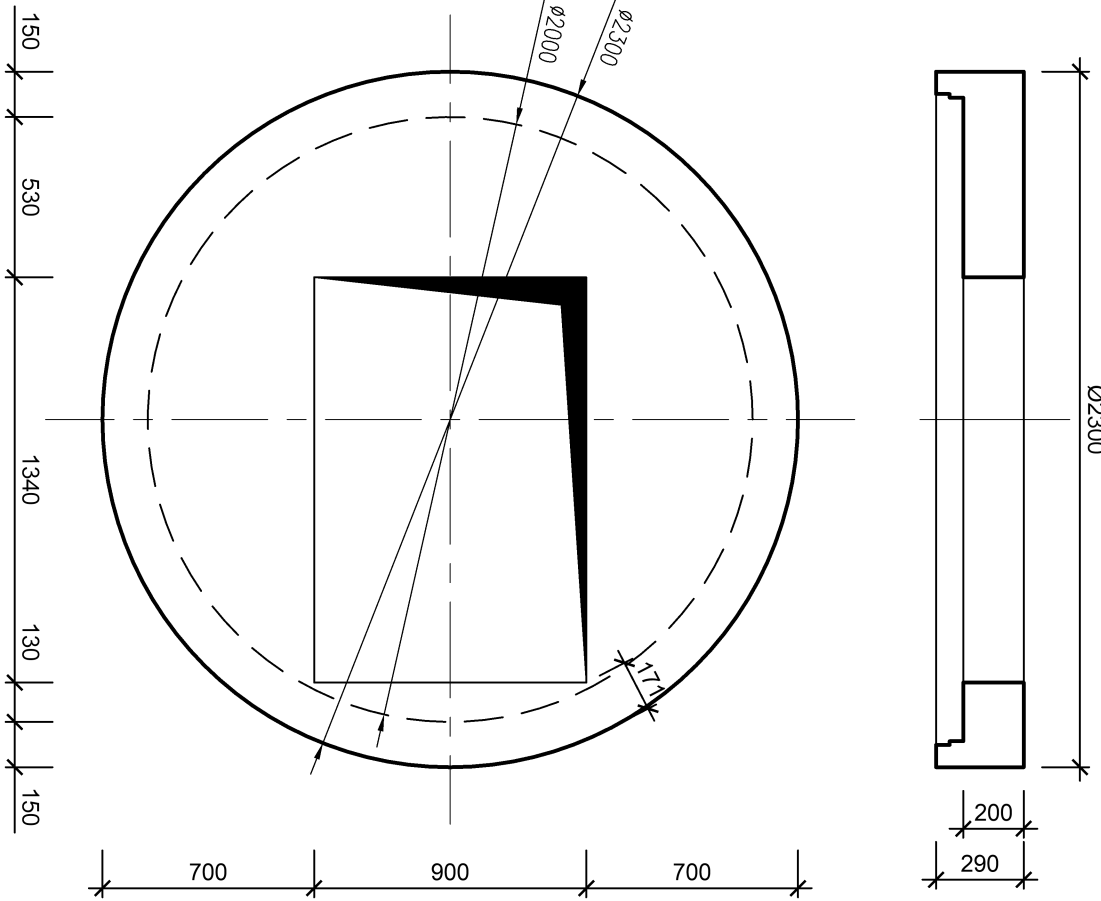
SONDA V-6



GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN:

od	do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN
0.00	1.80	1. Nezářka - hlina světlé hněd (srdcový), kusy číste, písek při bázi
1.80	2.70	1b. Hlina žlutá, měkká, hnědá, se vřesávkami ušlechť hornin a vřesávkami o velikosti do 3cm
2.70	3.40	1b. Hlina žlutá, velmi měkká, hnědá, se vřesávkami ušlechť hornin a vřesávkami o velikosti do 3cm
3.40	3.80	14. Jíl velmi měkký, světlý, šedý a zelenohnědý, s vřesávkami o velikosti do 4 cm
3.80	4.00	65. Štěrk ilovitý, středně až hrubě zrnitý, šedý a zelenohnědý, s vřesávkami o velikosti do 4 cm

VÝKRES ZAKRYTOVÉ DESKY:



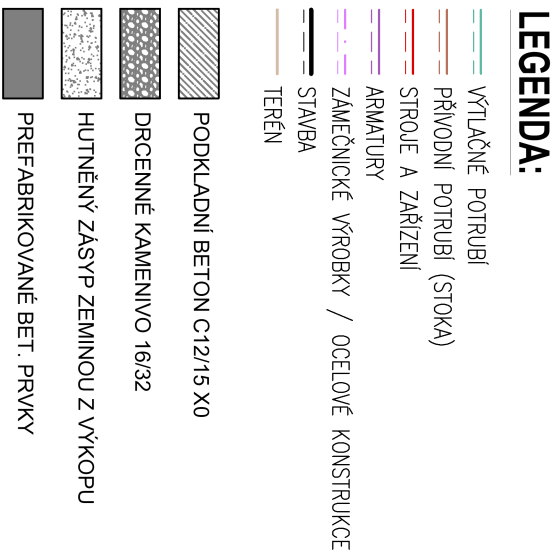
VÝPIS PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ

POZICE	TYP	OZNÁČENÍ	POČET (ks)	VÝŠKA (mm)	HMOTNOST (kg/ks)
01	DESKA	PNK - Q 1 200/20 ZDP 1K (ATYF)	1	200	1 730
02	SKRUT	PNK - Q 1 200/100 SKP	1	1 000	2 540
03	SKRUT	PNK - Q 1 200/175 SKP	1	1 750	4 430
04	DNO	PNK - Q 1 200/150 BDP	1	1 500	5 350
HMOTNOST CELKEM					14 050.1

PREFABRIKÁTY Z BETONU C30/37 XA1

TABULKA PROSTUPŮ

POZICE	POTRUBÍ	MATERIÁL	DEŠKA	MATERIÁL	SVĚR	DRUH	POČET KSI	PROVEDENÍ	POČET VRTŮ
P1	STOKA H	500	PVC	150 mm	2B	600 mm	TS 500	19	1
P2	ODTOK DO RECEPENTU	500	PVC	150 mm	2B	600 mm	TS 500	19	1
P3	VÝTLAK V5	90	PE	150 mm	2B	120 mm	TS 200	11	1



AQOL s.r.o., Továrni 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				projekt • inženýring • realizace vodo hospodářských staveb			
VÝKRESOVATEL	ING. MAREK ŠTĚPÁNEK	ODP. PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ZEMERMAN	ČÍSLO ZÁKÁZKY	2022018		
ZÁKÁZKA	KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA			DATAUM	03/2024	DPS	
D	DOVEDNOSTIČE ČERVENÝ	ČÍSLO RÝSOVÝ	1: 25	STAVBNÍ VÝKRES	ČÍSLO KOPIE		