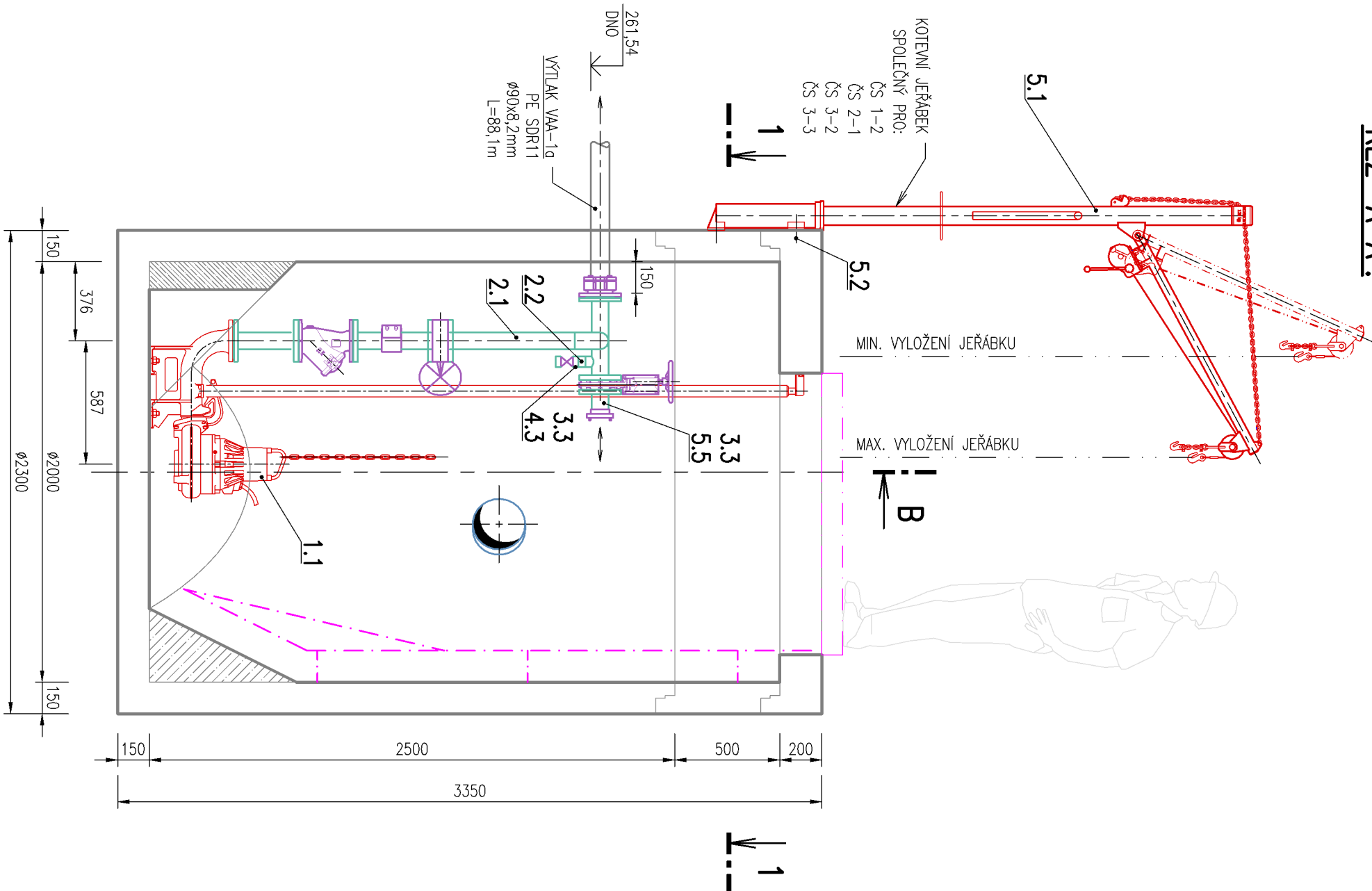
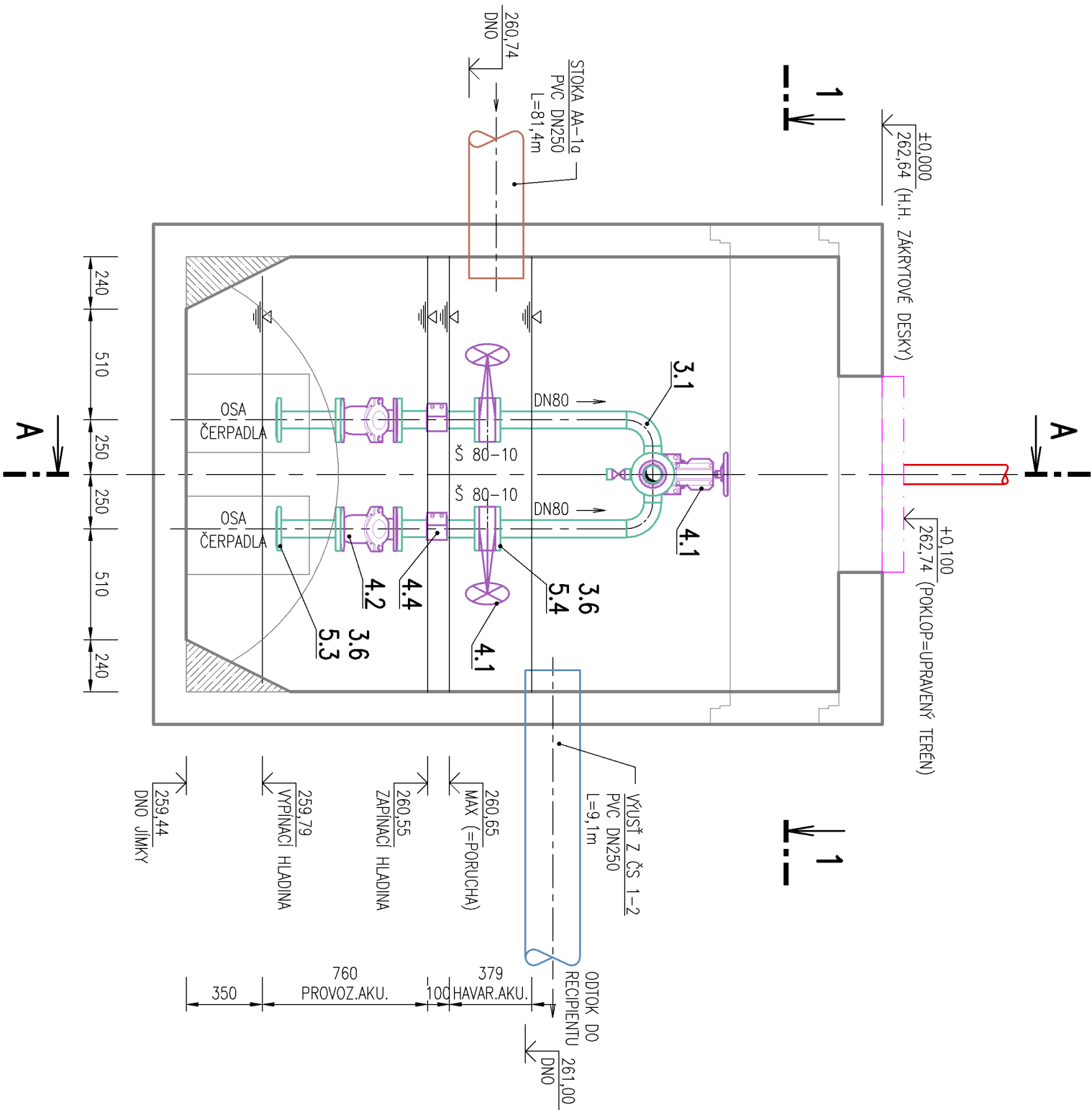


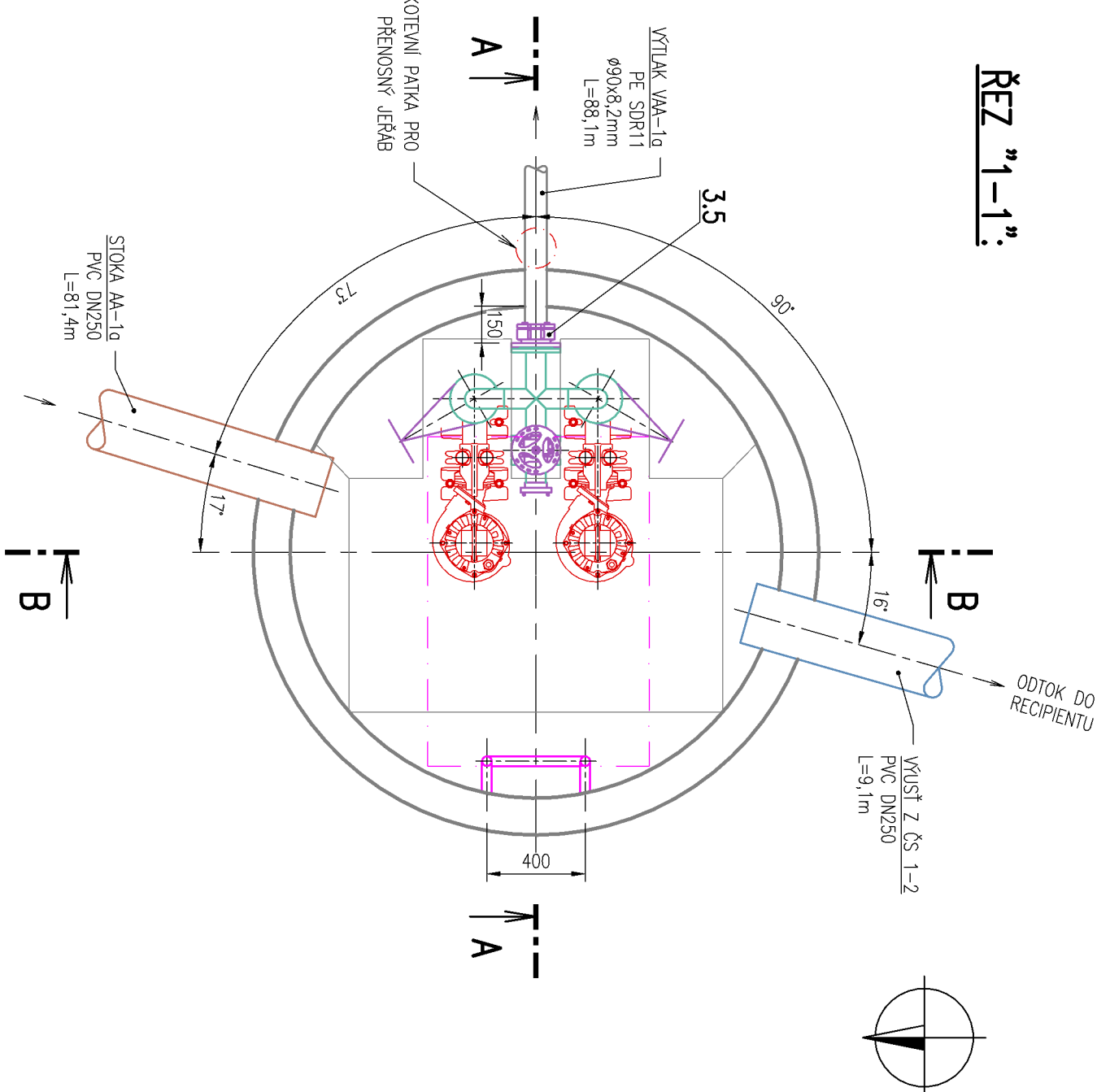
ŘEZ "A-A":



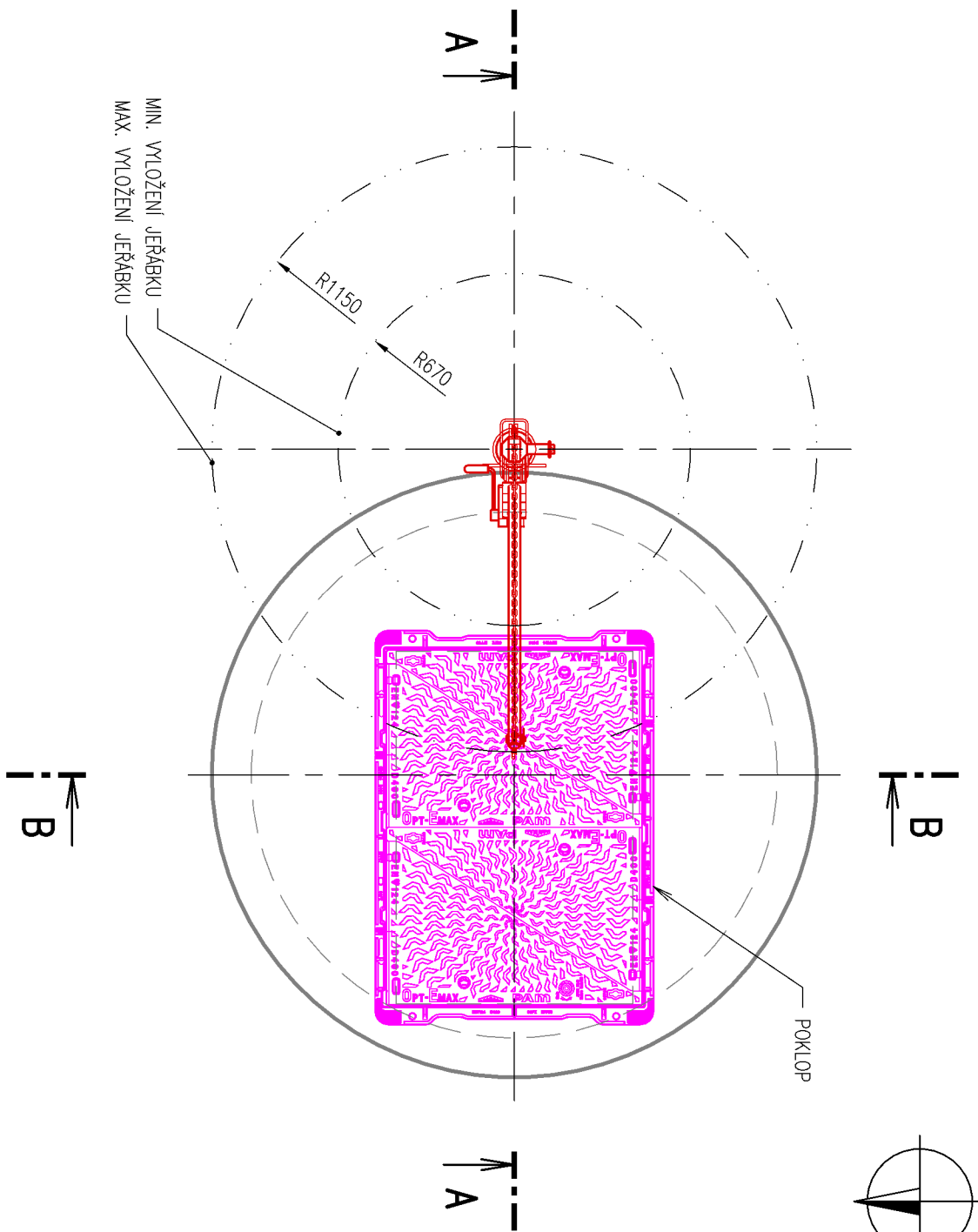
ŘEZ "B-B":



ŘEZ "1-1":



PLÁNOVÝ:




LEGENDA:

- VYTĚLAČNÉ POTRUBÍ
- PRÁVNÍ POTRUBÍ (STOKA)
- STROJE A ZAŘÍZENÍ
- ARMATURY
- ZÁMEČNÍKOVÉ VÝROBKY / OCELOVÉ KONSTRUKCE
- STAVBA
- TERÉN

POZNAMKY:

- NEDILNOU SOULADNOSTI VÝKRESU JE TECHNICKÁ SPECIFIKACE-VÝZVAMOSTANÝ DOKUMENT.
- POKUD JE DELKA VODICÍCH TRUBEK ČERPADLA VĚŠÍ NEŽ 1,5m, DOPORUČUJE SE PO KAŽDÉM DLŠÍM NÁSLEDUJÍCÍM 1,5m VSAZIT POKOČI SVAROVÉHO SPOJE MEZI VODICÍ TRUBKY OSTATNÍ ROZDĚLKU.
- STUDIUM EL. ROZVADĚČE URČUJE PROJEKT ELEKTROČISTI.
- OVĚŘENÍ PRO AUTOMATIZACI CHODU ČS JSOU DODÁVKOU ELEKTROČISTI.

AQOL s.r.o., Továrni 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				 projekce • inženýring • realizace vodo hospodářských staveb		
VYPRACOVAL	ING. J. SLÁDEK	ODP. PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ZIMMERMAN	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022018	
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Kopelnická 366/64, 767 01 Kroměříž			DATA	03/2024	
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA			STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	6x A4	
				MĚŘÍTKO	M 1:25	
				PS 02 ČERPADL STANICE - STROJNY D.7.2 ČS 1+2		
STROJNÍ TECHNOLOGIE				CELKOVÁ DISPOZICE	ČÍSLO PŘÍLOHY D.7.2.3	ČÍSLO KOPIE