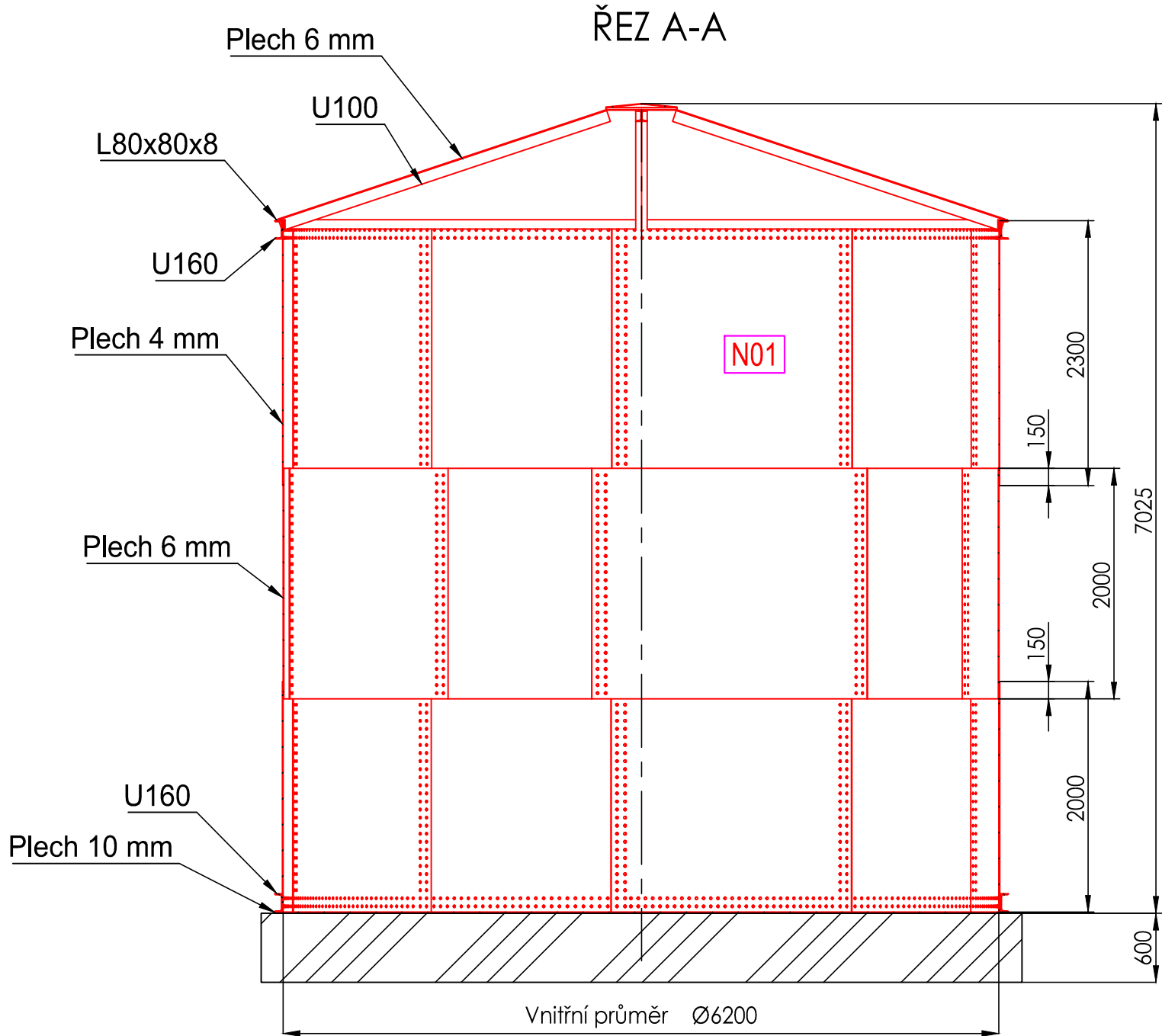
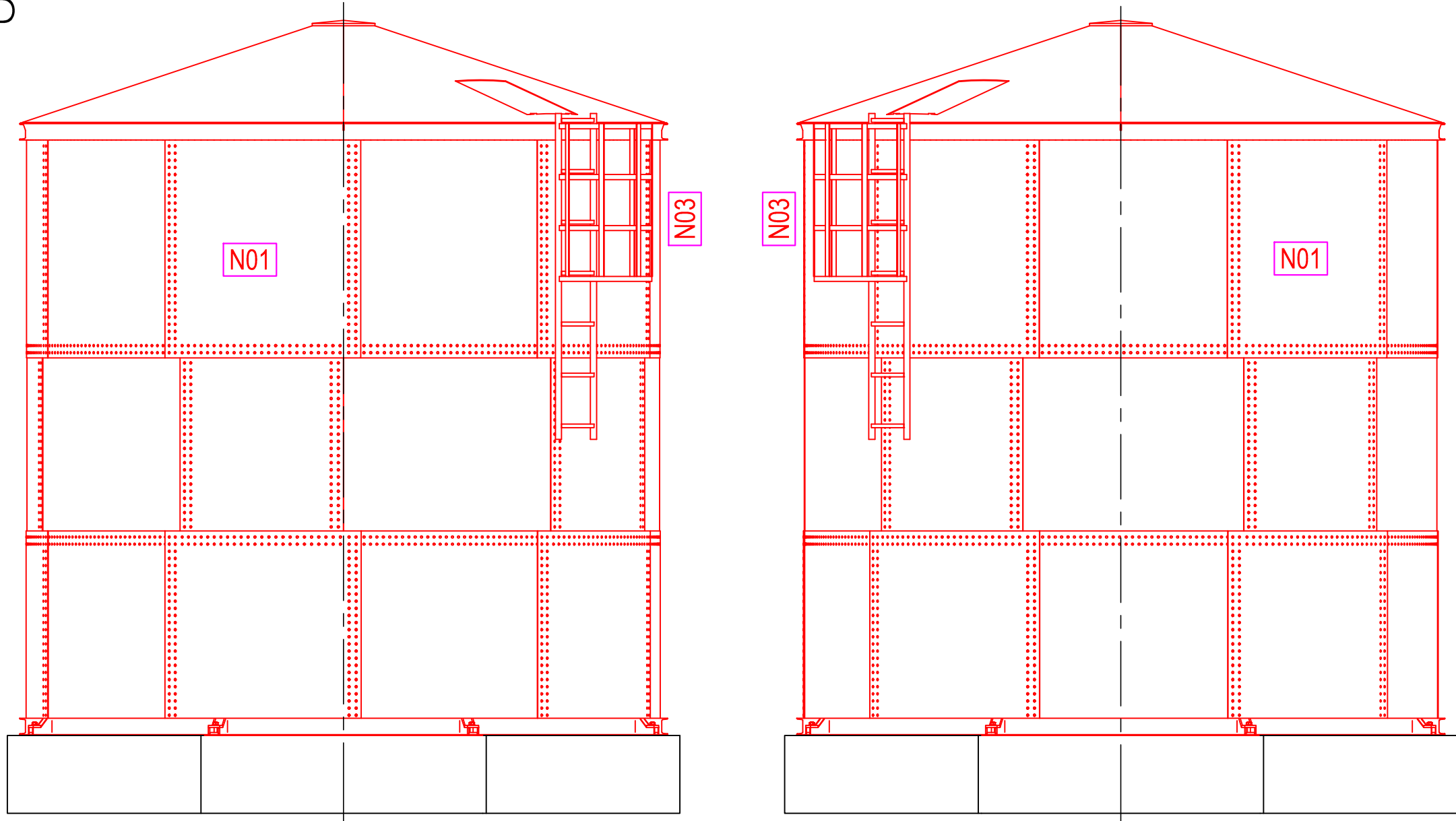
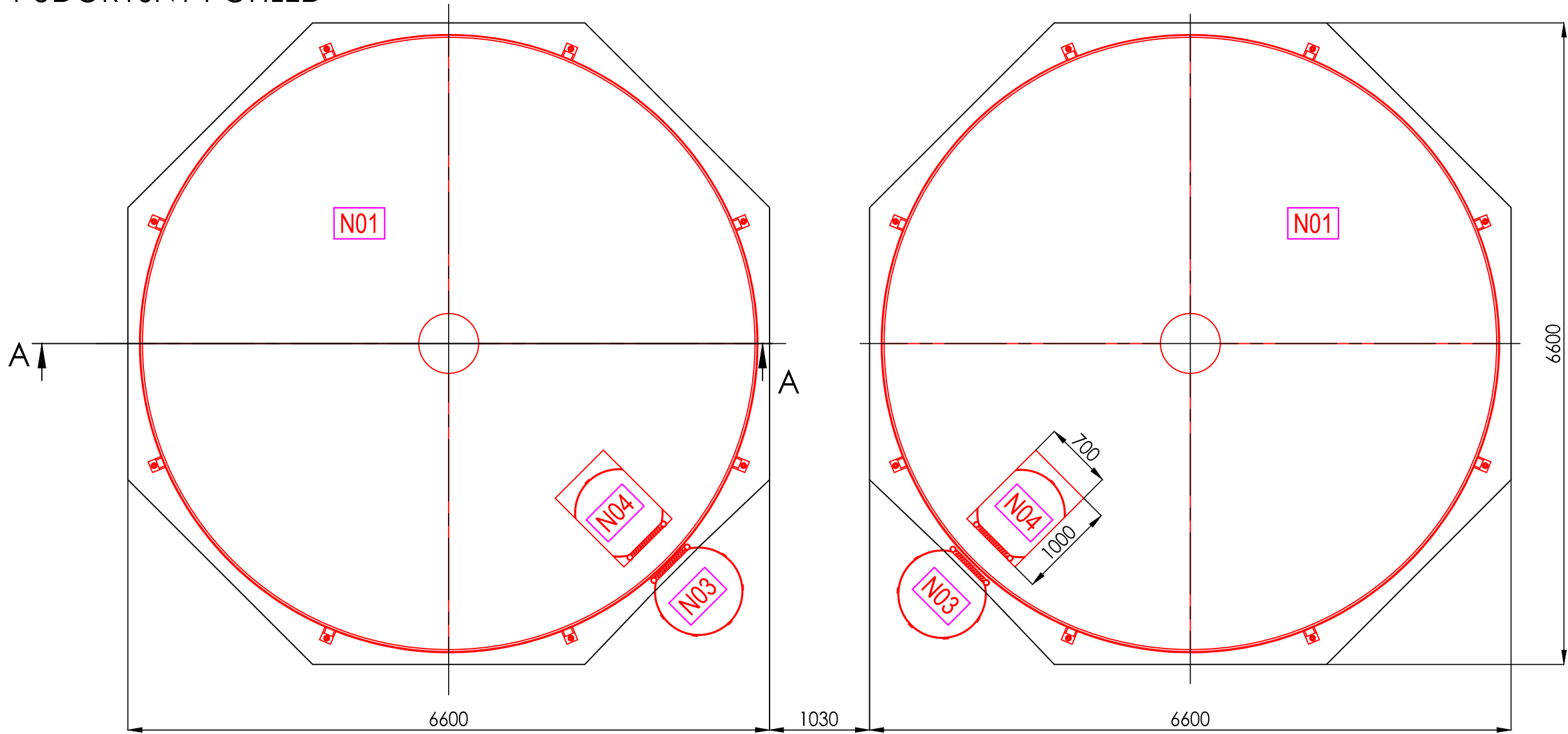


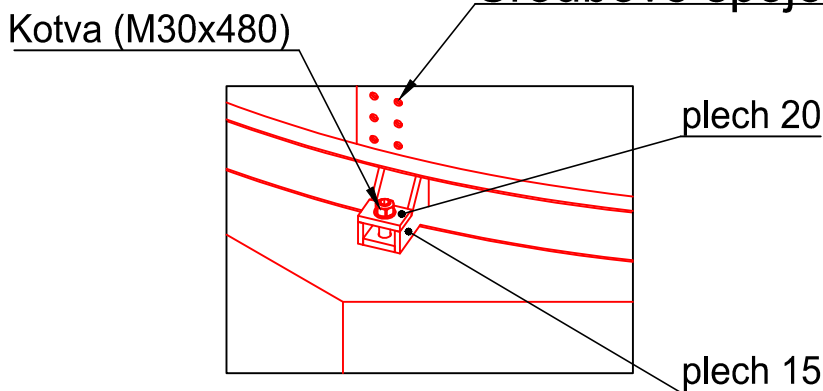
PS 01 STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST REKONSTRUKCE KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ  
POHLED



PŮDORYSNÝ POHLED

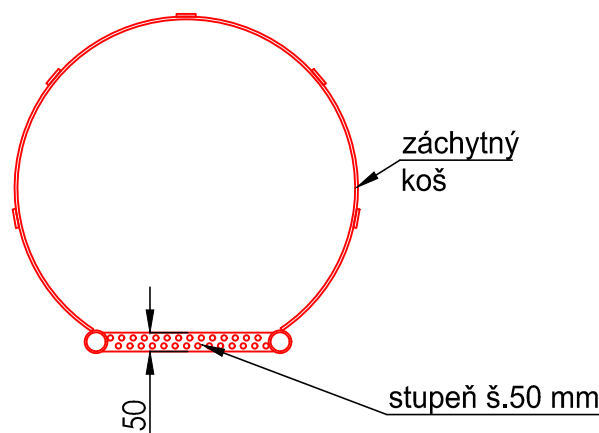



Šroubové spoje M20



DETAIL KOTVENÍ 1:20

PŮDORYS ŽEBŘÍKU, 1:20



Rozměry bez udané tolerance ČSN ISO 2768-mK Platí pro tliskové obrábění nebo tváření plechu							 Český svářečský ústav EN ISO 9001, EN ISO 18184		
přes do	0,5 3 ±0,1	6 30 ±0,2	30 120 ±0,3	120 400 ±0,5	400 1000 ±0,8	1000 2000 ±1,2			
Délkové tolerance svarků dle ČSN EN ISO 13920-BF									
přes do	2 30 ±1	30 120 ±2	120 400 ±2	400 1000 ±3	1000 2000 ±4	2000 4000 ±6	4000 8000 ±8	8000 12000 ±10	12000 16000 ±12
Třída drsnosti ČSN EN ISO 1302							Hmotnost zařízení		
Název					sila na základu		cca 25 000 kg		
Měřítka			Jméno		Datum		Podpis		
1:50	Navrhl		Ing. Klimeš J.						
	Kreslil		Ing. Klimeš J.		12/2019				
	Technolog								

POZNÁMKA:

- VŠECHNY ROZMĚRY NÁDRŽÍ, POLOHA A DIMENZE POTRUBÍ BUDOU OVĚŘENY A UPŘESNĚNY NA MÍSTĚ REALIZACE DLE ROZMĚROVÝCH MOŽNOSTÍ NOVÝCH ZÁKLADŮ A STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY NOVÉHO VYSTROJENÍ USKLADŇOVACÍCH NÁDRŽÍ KALU (pol. N01) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY (VÝŠKA, PRŮMĚR, POTRUBÍ, POLOHA STROJNÍ TECHNOLOGIE) BUDOU ZHOTOVITELEM OVĚŘENY PŘED JEJICH VÝROBOU A TO S OHLEDEM NA SKUTEČNÝ STAV PO VYČERPÁNÍ A VYČIŠTĚNÍ NÁDRŽÍ.
- NÁŠLAPNÉ STUPNĚ ŽEBŘÍKŮ BUDOU Z NEREZOVÉHO PLECHU OPATŘENÉHO PROTISKLUZOVÝMI TRNY, ŠÍŘKA STUPŇŮ min. 5 cm
- VEŠKERÉ OCELOVÉ A KOMPOZITOVÉ PRVKY (ROŠTY, ZÁBRADLÍ) BUDOU VYROBENY A OSAZENY V SOULADU S TNV 750747.

PODROBNÝ POPIS POLOŽEK VIZ PŘÍLOHA D.2.1.1.2. SOUPIS STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

MÍSTNÍ SOUŘADNÁ SOUSTAVA

OBJEDNATEL	MÍSTO	Město Albrechtice
Město Albrechtice, nám. ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice, IČ: 296228	KRAJ	Moravskoslezský
	VYPRACOVAL	Ing. Jiří Rosypal
	VED. PROJEKTANT	Ing. Jiří Rosypal
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jiří Rosypal

MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM

NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ	
OBJEKT	ČOV MĚSTO ALBRECHTICE	
OBSAH	PS 01 STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST REKONSTRUKCE KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ	
	KONSTRUKČNÍ SCHEMA NÁDRŽÍ	

DATUM	12/2019
STUPEŇ	DSP+ZD
FORMÁT	4 x A4
MĚŘÍTKO	1:50, 1:20
PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
D.2.1.1.6.	