

[illegible]

POZNÁMKY:


- VŠE ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO
- Nátěr 1~2x150µm potravinářská stěrka epoxidová Eprosin E 25, 1x150µm Eprosin E15, antikoroz. epoxid. základní nátěr Sinepox S 2300 Vnitřní odolnost na stupeň korozní agresivity podle ČSN EN ISO 12944-2: C4 – vysoká
- VŠECHNY SVARY a=4mm, KROMĚ TĚSNÍCÍCH a=2mm
- OCEL S 355 VÝR. SKUPINA B DLE ČSN 73 2601
- VŠECHNY ŠROUBY OPATŘIT DVĚMA MATICEMI
- VŠECHNY ŠROUBY KVALITA 8.8

VÝPIS PRVKŮ VIZ. D1.04

POZNÁMKA:

☐ TAKTO ZAKRESLENÉ PRVKY JSOU DODÁVKOU TECHNOLOGIE

INDEX ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL	PODPIS

<div></div> <div>Vodohospodářský podnik a.s.</div>	<div>Pražská 87/14 301 00 Plzeň +420 377 201 630 http://www.vhp.cz vhp@vhp.cz</div>	INVESTOR:		MĚSTO KLATOVY náměstí Míru 62, 339 01 Klatovy	
		ZPRACOVAL:		Ing. Mička; König, DiS.	
		PROJEKTANT:		Ing. Vraný; Ing. Karkoš <i>Karkoš</i>	
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		Ing. Čulík <i>Čulík</i>	
<div>AKCE:</div> <div>VDJ KLATOVY- ELEKTROL. VÝROBA A DÁVKOV. CHLORNANU SODNÉHO</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY:	2167
				DATUM:	10/2020
				POČET LISTŮ:	2 A4
				MĚŘÍTKO:	1:50
				STUPEŇ:	DPS
<div>NÁZEV VÝKRESU:</div> <div>SO 01 VESTAVBA VÝROBNÍKU CHLORNANU SODNÉHO ŘEZ E-E</div>				ČÍSLO VÝKRESU:	
				D1.05	