



POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ NEREZOVÉ PRAKY BUDOU OPATŘENY NEFEZOVÝM LEMEM PRO NÁPOJENÍ STĚROVÉ HYDROIZOLACE
– VEŠKERÉ NEREZOVÉ PRAKY, KTERÉ PŘIDOU DO STYKU S CHEMICKÝ UPRÁVOVANOU VODOU KAŠNY MUSÍ BÝT
VYROBENY Z MATERIÁLU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTI PROTI KORÓZI V PŘÍTOMNOSTI CHLORIDŮ – NEREZOVÉ OCELI
1.4404 (AISI 316L) NEBO 1.4571 (AISI 316Ti)
– DÍLENSKÁ DOKUMENTACE VŠECH NEREZOVÝCH PRAKŮ BUDE PŘED REALIZACÍ ODSOUHLAŠENA INVESTOREM A
GARANTEM NPÚ

Tato projektová dokumentace nenahrazuje projektovou dokumentaci stavební části, slouží pouze jako její podklad.

Tato projektová dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti LENTUS AGILIS spol. s r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Projektant		Výpracoval		Zodpovědný projektant	
Ing. Libor Loveček		Ing. Petr Jerábek		Ing. Ivo Pospíšil	
Investor:		Město Znojmo, IČ:00293881, DIČ:CZ00293881			
Název zakázky:		Č. zakázky			
		-			
Datum		04/2021			
Kraj		Jihomoravský			
Stupeň		DPS			
Formát		Měřítko		Č. páte	
2xA4		1:10			
Obsah výkresu		Číslo výkresu			
Detail nerezového rozvaděče vody		T.5			