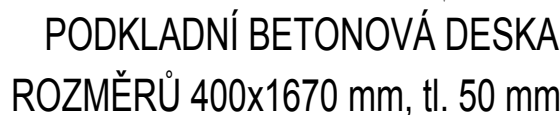
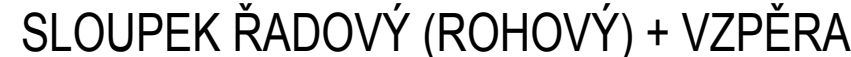


PODÉLNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ 1 - 1'




DETAIL - J



- ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO (tl. 60µm)
- OPATŘENO NÁTĚROVÝM SYSTÉMEM NA BÁZI PUR VHODNÝM NA POZINKOVANÉ POVRCHY V tl. min 200 µm
- BAREVNÝ ODSTÍN DLE VOLBY INVESTORA.
- PO POZINKOVÁNÍ NESMÍ BÝT JIŽ NIC SVAŘOVÁNO, ŘEZÁNO ANI VRTÁNO!
- KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ DETAILŮ VČETNĚ VRTÁNÍ DUTIN PŘED ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM BUDE ŘEŠENO V DOKUMENTACI DODAVATELE.

POL.	MATERIÁL
------	----------

POZNÁMKA
MINIMÁLNÍ KRYTÍ OCELOVÝCH VÝZTUŽNÝCH PRVKŮ BETONEM BUDE 50 mm.

	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
	Vypracoval: Ing. L. Havránek	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant: Ing. L. Havránek	Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
DOLNÍ CETNO, ČS - REKONSTRUKCE D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 03 OPLOCENÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY	Datum: leden 2016	
	Stupeň: DÚR/DSP/DPS	
	Formát: A4	
	Zak. číslo: VIS 3/15 - 014	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav	Měřítko: 1:20	Číslo přílohy: D.3.02
VÝKRES VSTUPNÍ BRÁNY A DETAILS OPLOCENÍ		