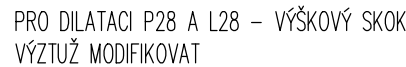
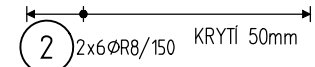


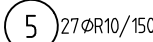
1:20



1:20



1:20



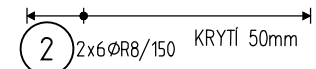
SPECIFIKACE A VÝKAZ VÝZTUŽE - 1 DILATACE


$$2 \cdot 30 \cdot 38 \text{ kg} = 2300 \text{ kg}$$

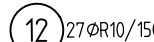
1:20



1.20



1:20



400 500mm CELKEM 6 DILATAC



KARI 6/100 – 6/100, vel. 2x3m 2*6ks, 26,64 kg/ks = 320kg

1.25



VI ΕΡΕΥΝΑ B16 dl 600

VLEPENÁ R16 – dl. 600

ZÁKLADNÍ STUPEŇ


VI EPENO NA CHEMIJI

KRYTÍ 50mm

C 30/37 - XC4 XF3

DO DILATACE BUDOU OSAZENY DILATAČNÍ TRNY – VIZ DETAIL

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

		
Minská 18, 616 00 Brno, bmo@sweco.cz, www.sweco.cz		
VYPRACOVAL Ing. P. KALÁBOVÁ	ODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL Ing. D.LEGUT, Ph.D.	T. KONTROLA Ing. M.MACHOVEC
OBJEDNATEL Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno		DATUM 03/2019
AKCE:		OKRES PREROV
<div style="text-align: center;"> <p>Nelešovický potok, Nelešovice - rekonstrukce opěrných zdí</p> </div>		ČÍSLO ZAKÁZKY 21-8066-0100
		STUPEŇ DPS
		FORMÁT 6x A4
		MĚŘÍTKO 1:20
		ARCHIVNÍ ČÍSLO -
ČÁST STAVBY	SO/PS	
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY
Schéma výztuže		D.1.10
		0. 0.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a s. o. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavření smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zřizovat dalšími osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou přiloženy pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).