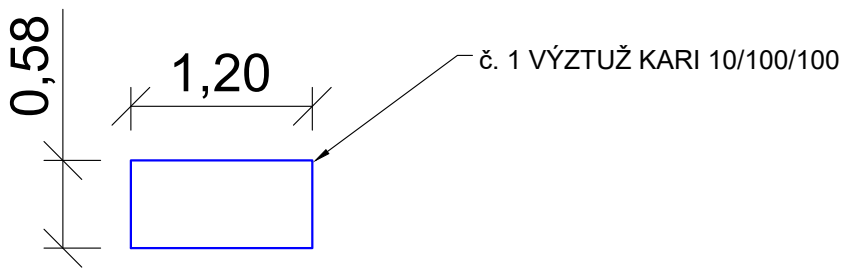
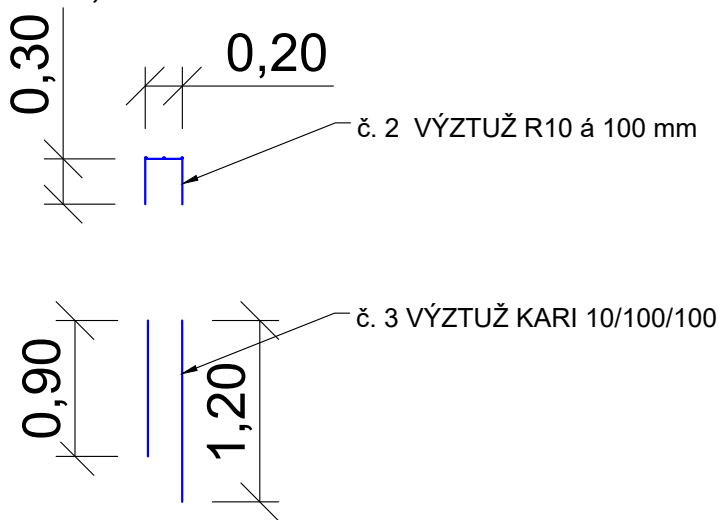


VÝZTUŽ pro základ zdi délky 17+5,8 m:

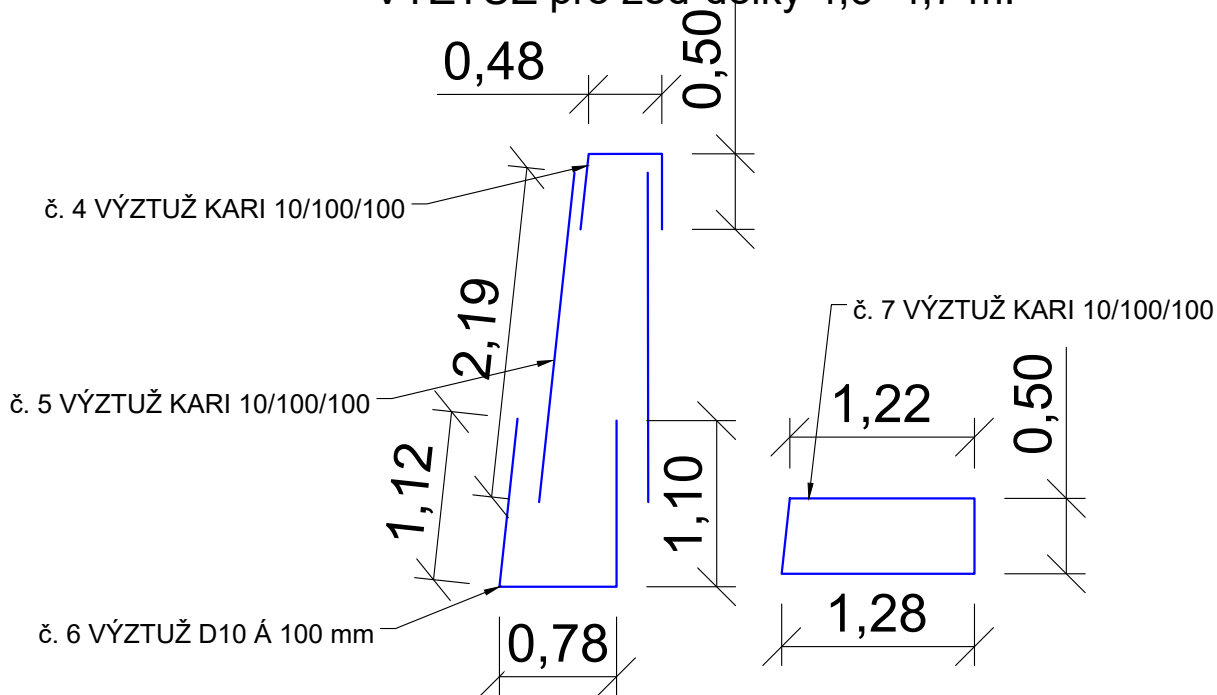



číslo výztuže	popis	základní rozměr jednoho kusu	počet	plocha celkem (kari)	průměr, typ	celková délka	jednotková hmotnost	přídavek na přesahy	Hmotnost kari	Hmotnost pruty
jednotka		m	-	m2	mm	m	kg/m	%	kg	kg
1	výztuž základu	3,9		88,92	10/100/100	0,0	12,30	25%	1367	0
2	horní čílko předpatky	0,8	414		10	331,2	0,62			205
3	svislá část předpatky	4,23		45	10/100/100	0,0	12,3	25%	692	0
4	horní čílko zdi	1,5		13,5	10/100/100	0,0	12,3	20%	199	0
5	svislá výztuž dříku zdi	2,2		39,6	10/100/100	0,0	12,3	20%	584	0
6	startovací výztuž dříku	4	90		10	360,0	0,62			223
7	výztuž základu	3,86		34,74	10/100/100	0,0	12,3	20%	513	0
8	vodorovná výztuž čílka předpatky	6	25		10	150,0	0,62			93
CELKEM									3356	522

VÝZTUŽ pro předpatu zdi délky 19,2 + 16,1 + 6,1 m:



VÝZTUŽ pro zeď délky 4,3+4,7 m:



<div> ŽIVA Projekt s.r.o. Brandýská 763, 250 09 Jirny, zivaprojekt.cz, 737 556 271</div>			<div>Autorizace:</div>		Číslo paré:
<div>Vypracoval: Ing. František Vackář</div> <div>Vedoucí projektu: Ing. František Vackář</div> <div>Odpovědný projektant: Ing. František Vackář</div>					
<div>Objednatel:</div> <div>Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8,, 500 03 Hradec Králové</div>					Podpis:
<div>Název stavby:</div> <div>Černá Desná, Desná, oprava zdi LB, ř. km 2.700-2.850</div>					
<div>Stavební objekt:</div>			<div>Formát:</div> <div>A3</div>	<div>Datum:</div> <div>01/2024</div>	
<div>Část:</div> <div>D. Dokumentace objektů</div>			<div>Stupeň dokumentace:</div> <div>DPS</div>	<div>Č. zakázky:</div> <div>50</div>	
<div>Obsah:</div> <div>Výkres výztuže</div>			<div>Měřítko:</div> <div>1:50</div>	<div>Č. přílohy:</div> <div>D.7.</div>	