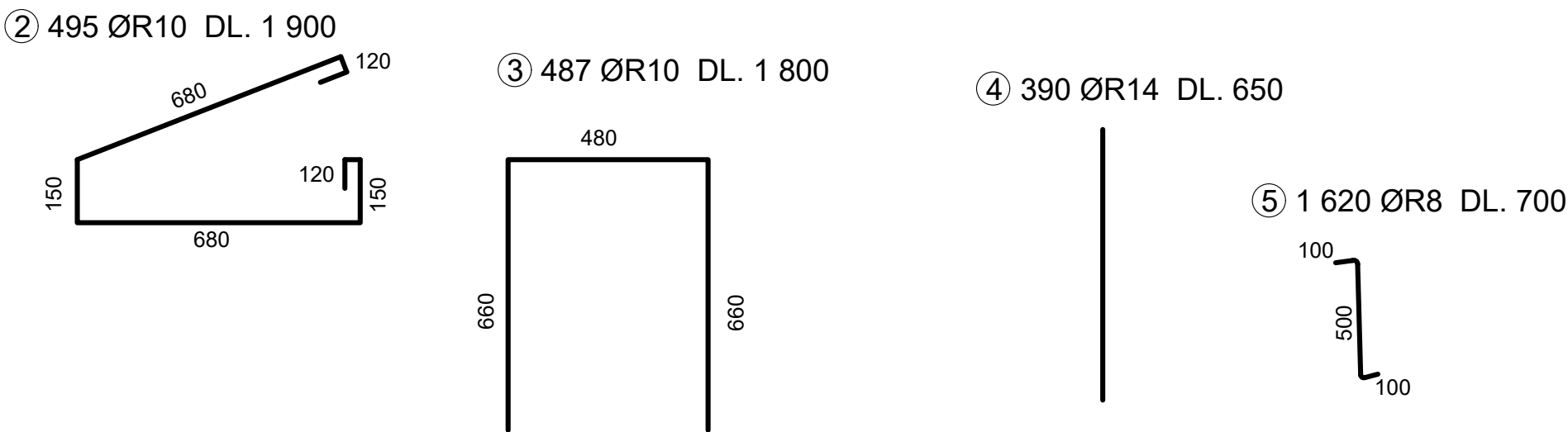


1a	24 ØR10	DL. 7 300
1b	144 ØR10	DL. 6 300
1c	24 ØR10	DL. 6 000



TABULKA VÝZTUŽE

ČÍSLO POL.	PROFIL	DÉLKA [m]	POČET KUSŮ	CELKOVÁ DÉLKA [m]		
				R8	R10	R14
1a	R10	7,30	24		175,20	
1b	R10	6,30	144		907,20	
1c	R10	6,00	24		144,00	
2	R10	1,90	498		946,20	
3	R10	1,80	487		876,60	
4	R14	0,65	390			253,50
5	R8	0,70	1 620	1344,00		
DÉLKA CELKEM				[m]	1344,00	3049,20
HMOTNOST				1 bm	0,395	0,620
HMOTNOST				[kg]	530,9	1890,5
						306,7
					2728,1	

+ SÍŤ KARI 8 mm 100/100 - 360 m2

POZNÁMKA: POLOŽKA 1A PLATÍ PRO DILATAČNÍ DÍL Č. 1
POLOŽKA 1B PLATÍ PRO DILATAČNÍ DÍLY Č. 2 - 7
POLOŽKA 1C PLATÍ PRO DILATAČNÍ DÍL Č. 8
PODÉLNÁ VÝZTUŽ ŘÍMSY POL. Č. 1 JE STYKOVÁNA PŘESAHEM

BETON C30/37-XF4
C25/30-XF3 ZÁKLAD
VÝZTUŽ 10 505
KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 45 mm

Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Starý		Ing. Pavel Starý Věcov 98 592 44 Věcov tel.: 774602464
Vypracoval	Ing. Pavel Starý		
Kreslil	Ing. Pavel Starý		
Kraj: Pardubický	Okres: Ústí nad Orlicí	Obec: Horní Třešňovec	
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje			
Akce:		Datum	VIII. 2022
Opěrná zeď III/31117 Horní Třešňovec		Formát	8x A4
		Měřítko	1:20
		Stupeň	PDPS
		Č. zakázky	
Příloha:		Č. přílohy:	Č. výkresu:
Výkres výztuže		2.	10.