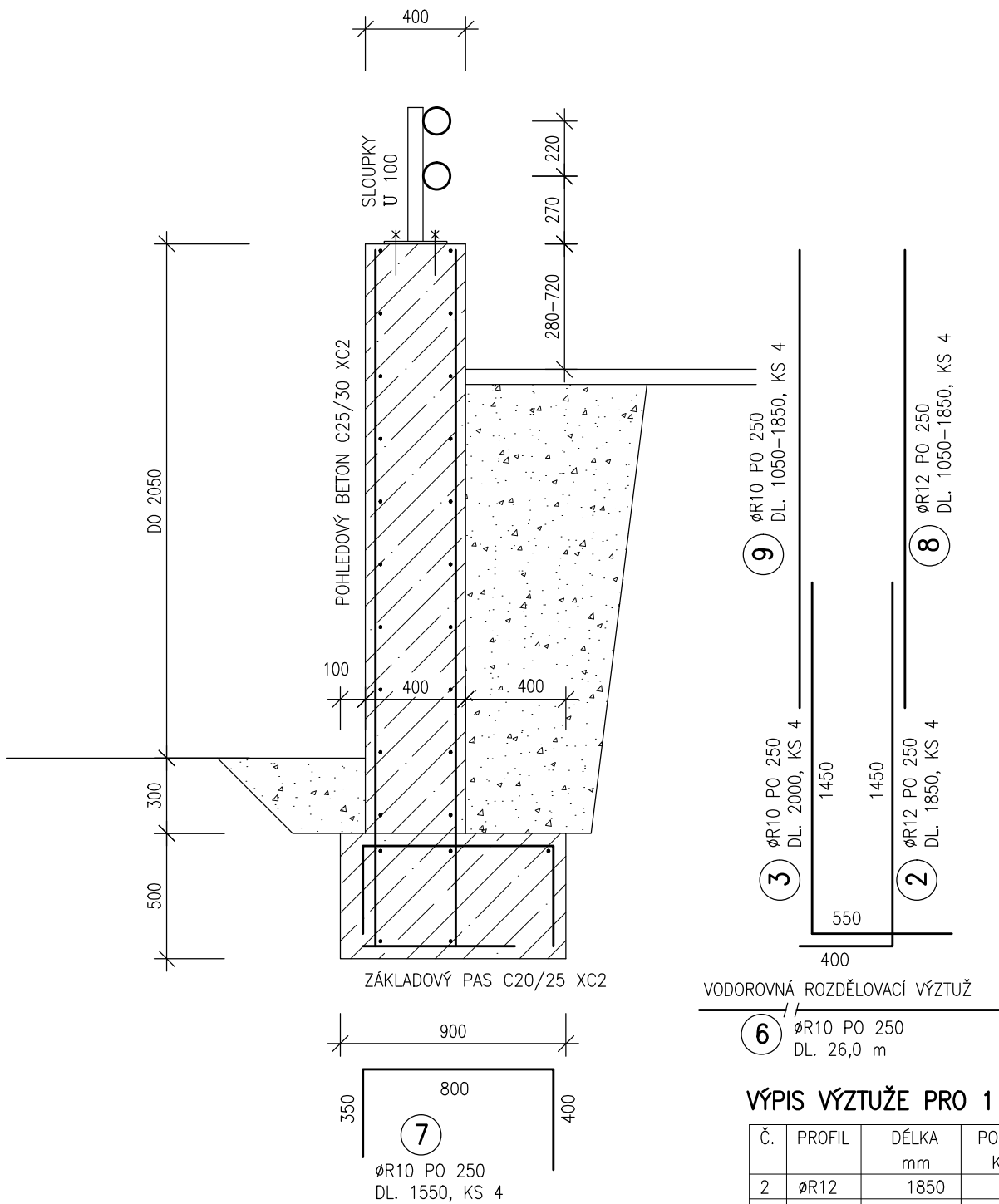


VÝPIS VÝZTUŽE PRO 1 m' DÉLKY STĚNY

Č.	PROFIL	DÉLKA mm	POČET KS	B500B		KARI ø8-100x100
				øR12	øR10	
1	øR10	1750	4		7,00	
2	øR12	1850	4	7,40		
3	øR10	2000	4		8,00	
4	øR12	1850-2650	4	10,60		
5	øR10	1850-2650	4		10,60	
6	øR10				32,00	
DÉLKA				m	18,00	57,60
HMOTNOST 1m'				kg/m	0,888	0,617
HMOTNOST				kg	15,984	35,539

BETON : STĚNA C25/30 XC2 POHLEDOVÝ
ZÁKLAD C20/25 XC2

OCEL : B500B



VÝPIS VÝZTUŽE PRO 1 m' DÉLKY STĚNY

Č.	PROFIL	DÉLKA mm	POČET KS	B500B		KARI ø8-100x100
				øR12	øR10	
2	øR12	1850	4	7,40		
3	øR10	2000	4		8,00	
6	øR10				26,00	
7	øR10	1550	4		6,20	
8	øR12	1050-1850	4	7,40		
9	øR10	1050-1850	4		7,40	
DÉLKA				m	14,80	47,60
HMOTNOST 1m'				kg/m	0,888	0,617
HMOTNOST				kg	13,142	29,369

ATELIER :		VYPRACOVAL :ING. K.STRÁNSKÝ		ING. KAREL STRÁNSKÝ S T A T I K A JANA ZAJÍCE 2880/28 400 11 ÚSTÍ n. L.		
VED. PROJEKTANT :						
ZODP. PROJEKT. ING. K.STRÁNSKÝ						
STAVEBNÍK : STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM						
POSOUZENÍ STAVU A NÁVRH OPRAVY OPĚRNÉ ZDI UL. NA SCHODECH, P.P.Č. 2202/3, 4256, K.Ú. ÚSTÍ NAD LABEM				formát	A4	2
				datum	1.2022	
				stupeň	DSP+DPS	
				č. zak.	116/21-22	
NOVÝ STAV – VARIANTA 2				měřítko	č.výkresu	
				1:25	04	