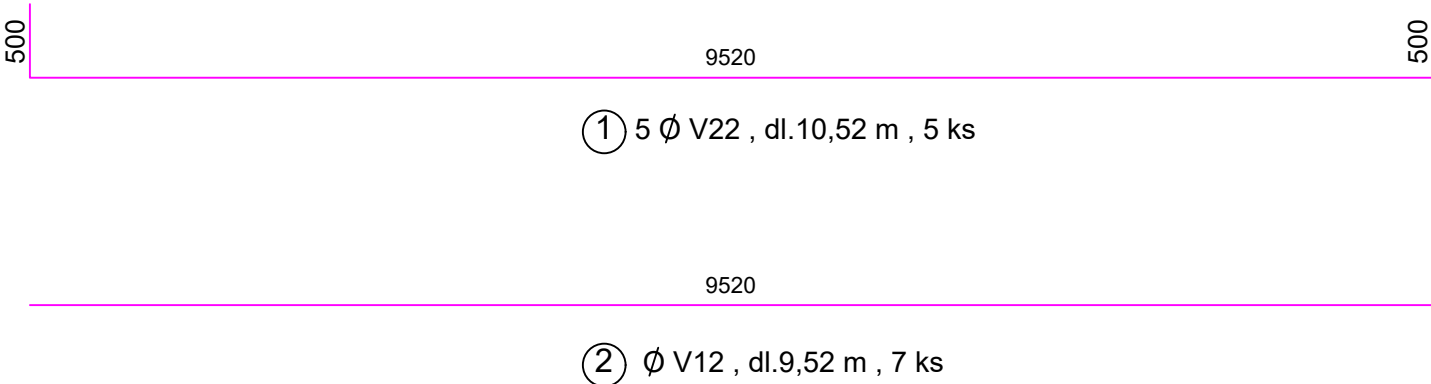
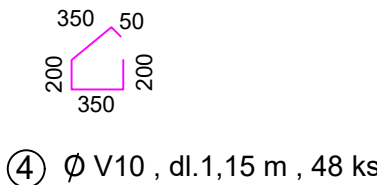
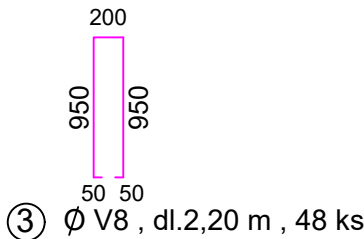
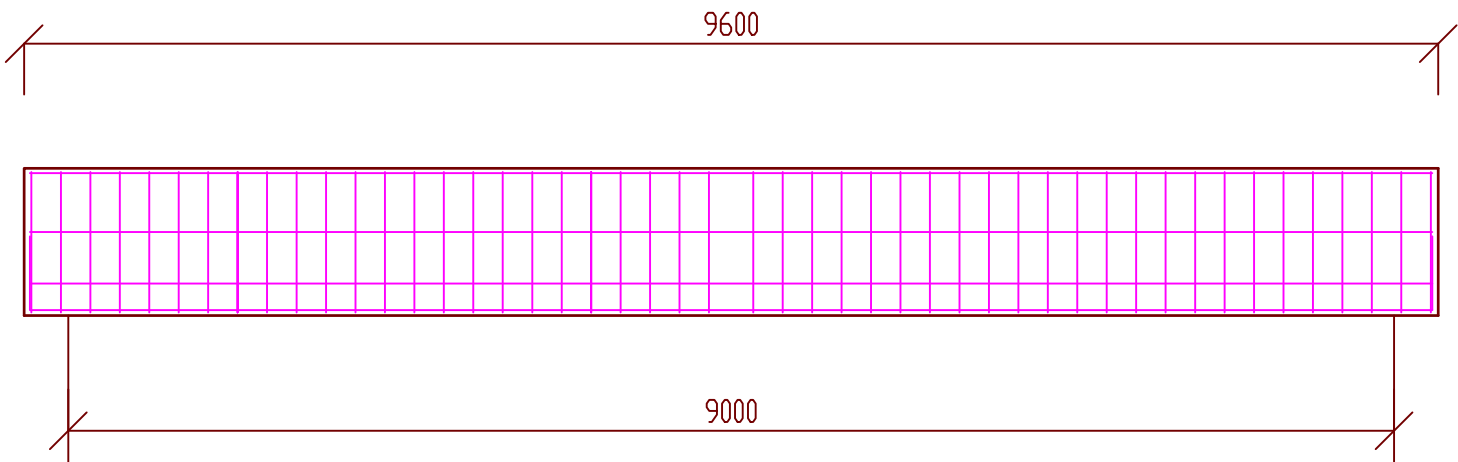
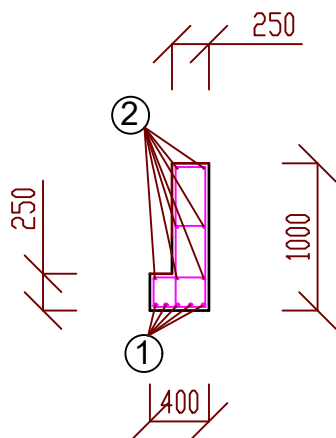


Výztuž a tvar překladu 19 - nad vstupem



TABULKA VÝZTUŽE

číslo	profil	délka	ks	V22	V12	V10	V8
1	V22	10,52	5	52,60			
2	V12	9,52	5		47,60		
3	V8	2,20	48				105,6
4	V10	1,15	48			55,2	
celková délka				52,60	47,60	55,2	105,6
hmotnost 1 bm				2,984	0,888	0,617	0,395
celková hmotnost profilů				156,96	42,27	34,06	41,71
celkové hmotnost pro překlad				275,0 kg			

BETON C25/30
OCEL 10425 (V)

Vypracoval		Zodp. projektant	Stat. zástupce	<div><div><div><div></div><div>M</div></div><div></div></div><div>Ing.Martin Liška Nad Žlábkem 3757 Havlíčkův Brod tel. 605530859</div></div>	
Ing. Martin Liška		Ing. Martin Liška	Ing. Martin Liška		
Kraj : Vysočina		Obec : Havlíčkův Brod			
Investor : Technické služby Havlíčkův Brod					
Akce :				Datum	10/2025
Revitalizace budovy a úpravy areálu TS HB Bělohradská 3582, Havlíčkův Brod				Formát	4xA4
SO 01 - Hlavní objekt				Stupeň	PDPS
				Čís.zakázky	2506
Příloha :				Měřítko	Č.výkresu
Výkres výztuže a tvaru překladu 19 nad vstupem				1:25	D.101.3.2