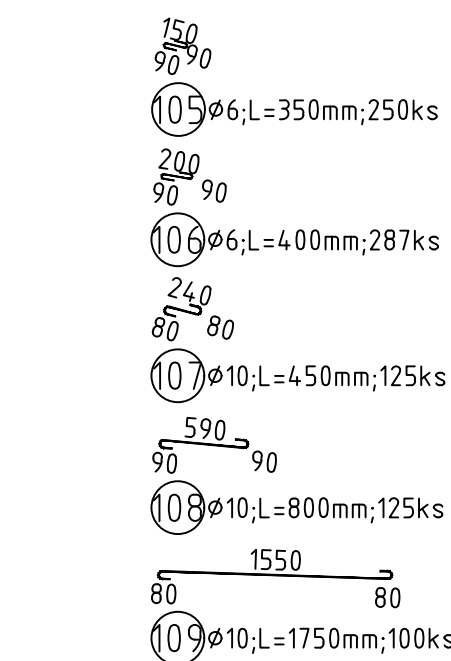
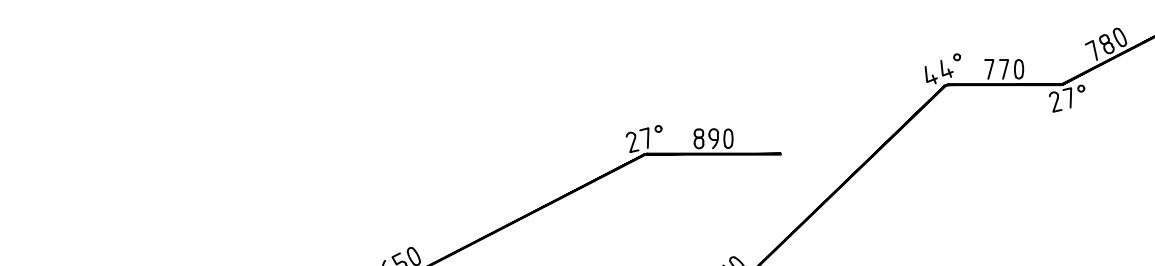


1:50

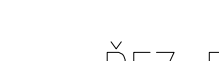


1:50





1:50

1:50



Nvidia GeForce 32.637 GPa podle CSN ISO 6784
Zvoleno 54 5000
Návrh podle CSN EN 1892-1-2011
Návrh podle CSN EN 1892-1-2011
Dílo užito technologie
Krycí vrstva 0,50 mm
Krycí vrstva 0,50 mm
Málokdy podle CSN EN 12390-8

CELKOVA DELKA [m]	202.3	385.1	1742.6	2340.0
HMDTNOST [kg]	44.9	237.4	1547.1	4674.3
CELKOVA HMDTNOST [kg]				6503.7

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
02	30.11.2019	DUSP a PDPS se zapracovávajími připomínkami	Ing. Anna Popová	
01	20.4.2019	Dokumentace k připomínkám SZDC	Ing. Anna Popová	

Zhotovitel: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz

Zpracovatel částí: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
 U Elektrů 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
 IČ: 49823141
 tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz



Název akce: **Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín**

Číslo: D.2.1.4 MOSTY, PROPUSTKY A ZDI		Číslo zakázky: ZAK-2018-47	
SO 10-20-01 Železniční most v ev. km 347,77 (technologický podchod)		Stupeň:	DUPP a PDPS
		Datum:	11/2019
		Město:	50
		Formát:	D2xL4
Přiloha:	VÝKRES VÝŽTUŽE - PODCHOD ETAPA 1 - D2		
	Verze:	Číslo:	Č. priority
	02	D.2.1.4.1	8.3