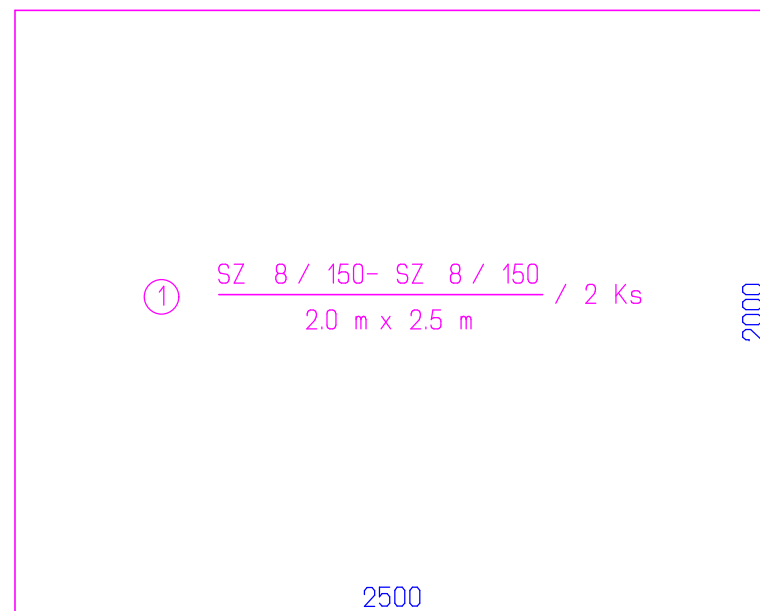
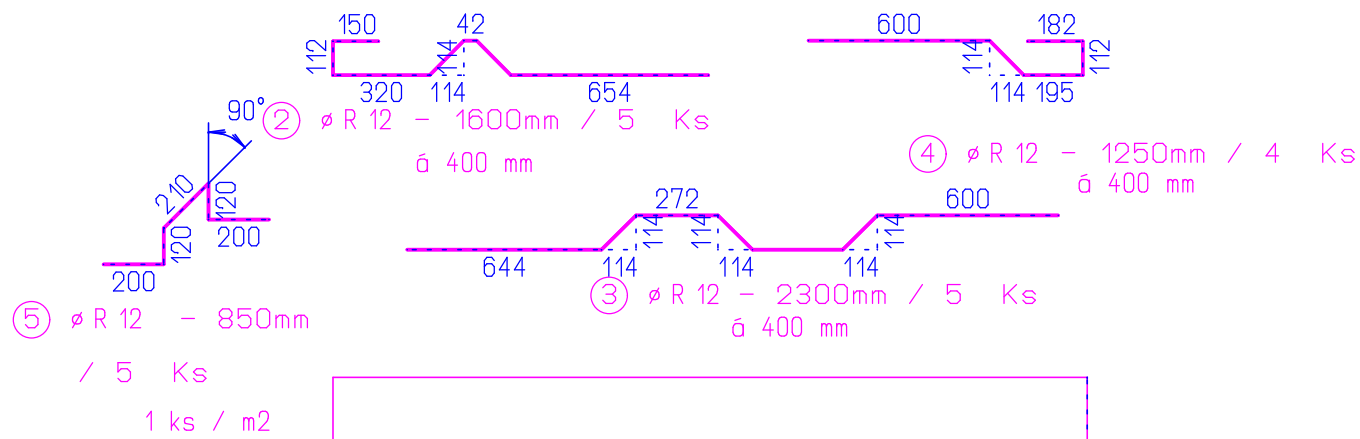
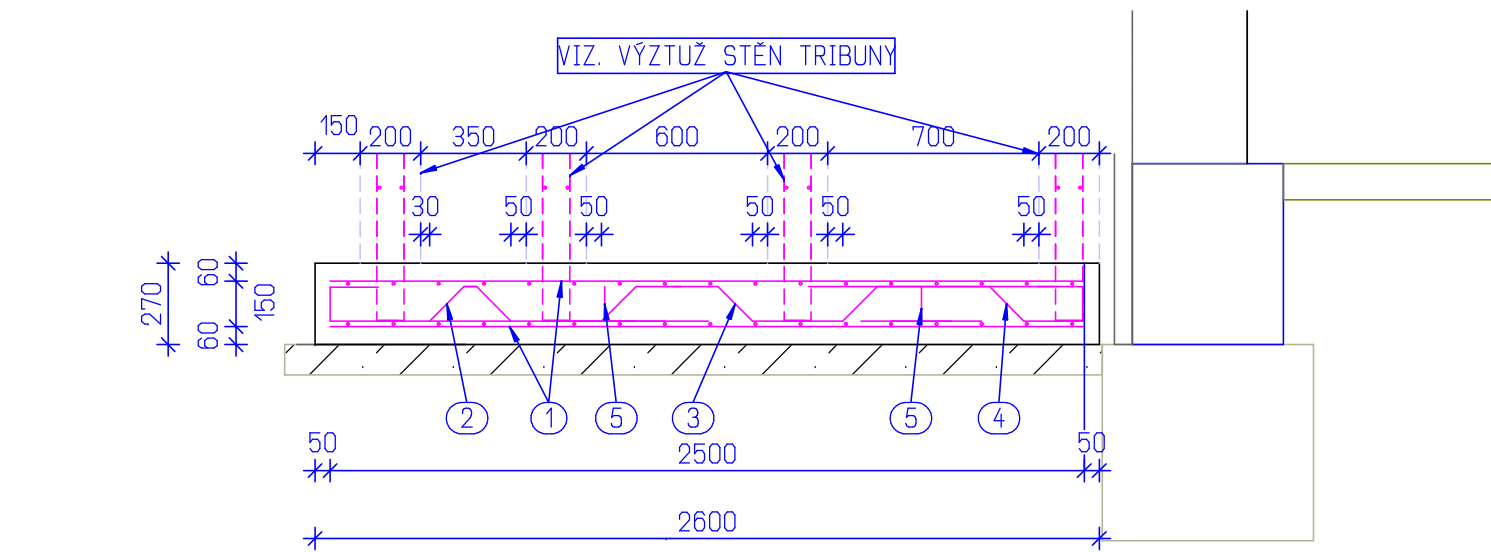




VED. PROJEKTU	ARCH. NÁVRH	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Projekční kancelář Žižkov s. r. o.	
ING. V. ENT		ING. T. DOLEČEK		Žižkov 504, 562 01, Ústí nad Orlicí, IČO: 27544524	
				tel./fax: 465 524 626, projekce@zizkovuo.cz	
INVESTOR	Město Česká Třebová			FORMÁT	9 A4
MÍSTO STAVBY	Česká Třebová			DATUM	09/2019
ŠATNY A TRIBUNA ATLETICKÉHO STADIONU NA SKALCE, ČESKÁ TŘEBOVÁ				ÚČEL	PROVÁDĚNÍ STAVBY
				MĚŘÍTKO	1 : 25
				Č. ZAKÁZKY	2014_30
				Č. ARCHIVNÍ	-
TVAR A VÝZTUŽ ZÁKLADOVÝCH DESEK				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU D02.2.02.4

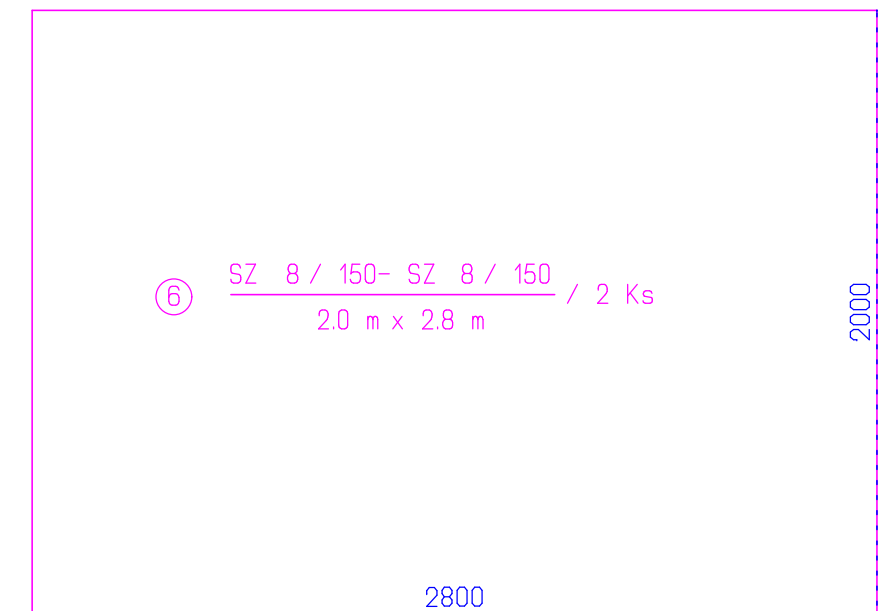
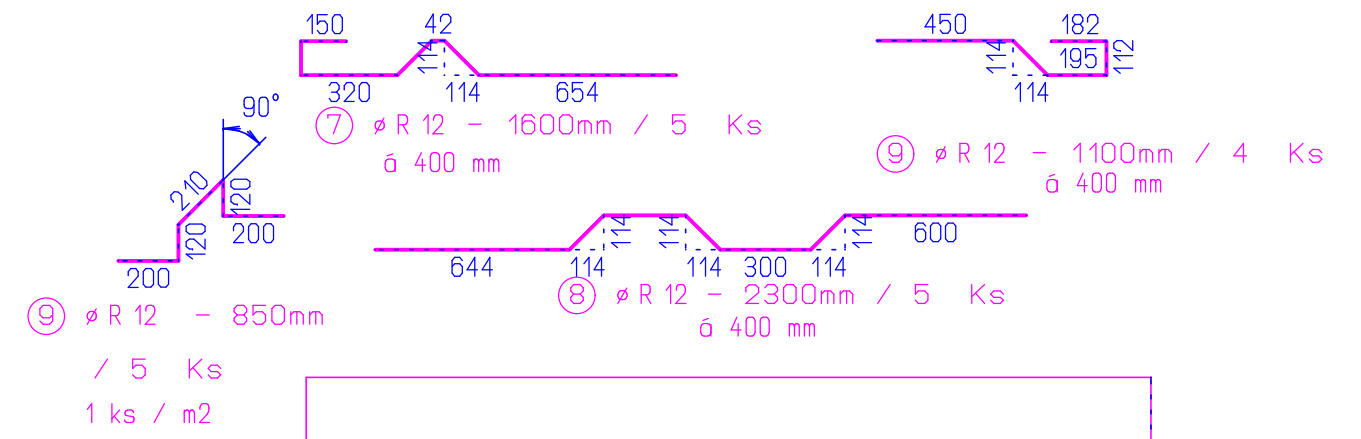
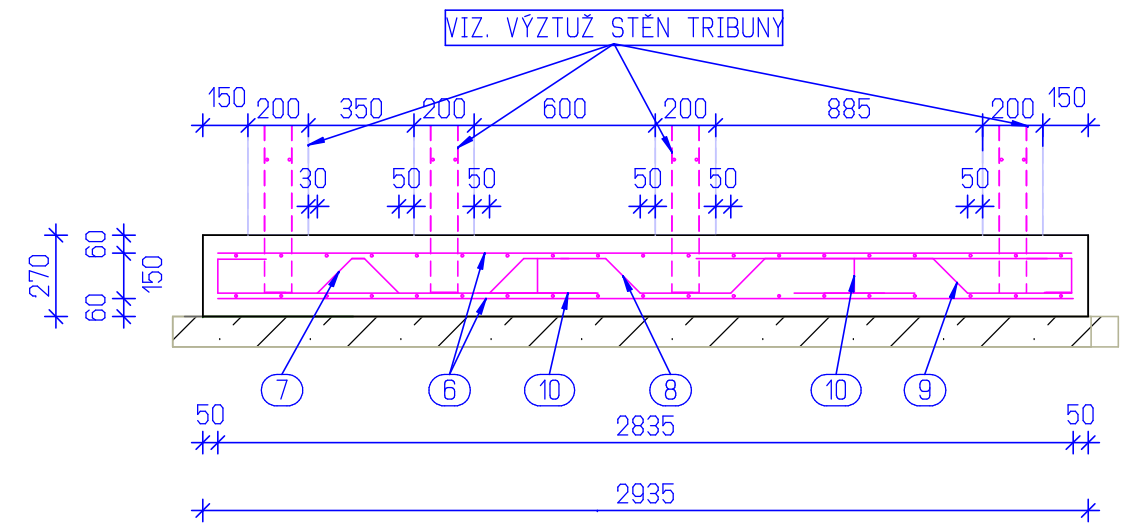
# VÝTUŽ DESKY ZD1 1:25 25,4 bm



POZNÁMKA:  
PŘESAH SÍTÍ 100 MM.  
ZOBRAZENÉ MNOŽSTVÍ PRUTOVÉ VÝZTUŽE JE NA  
VZDÁLENOST 1 SÍTĚ (14 x 1,90 M)

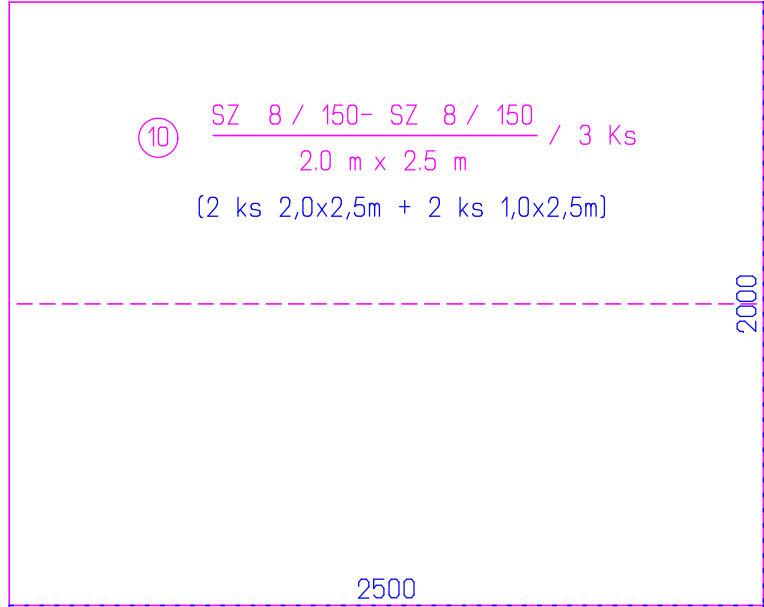
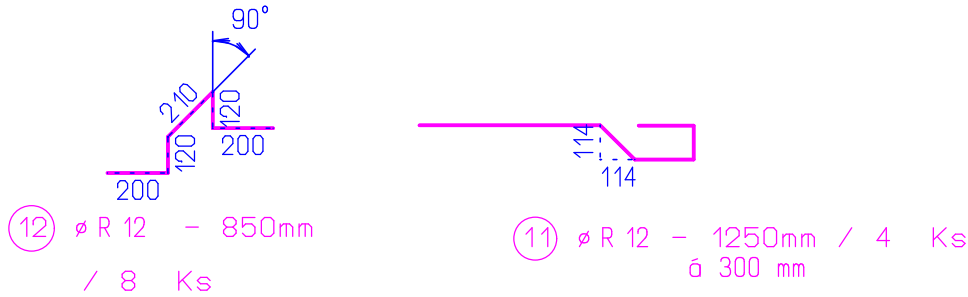
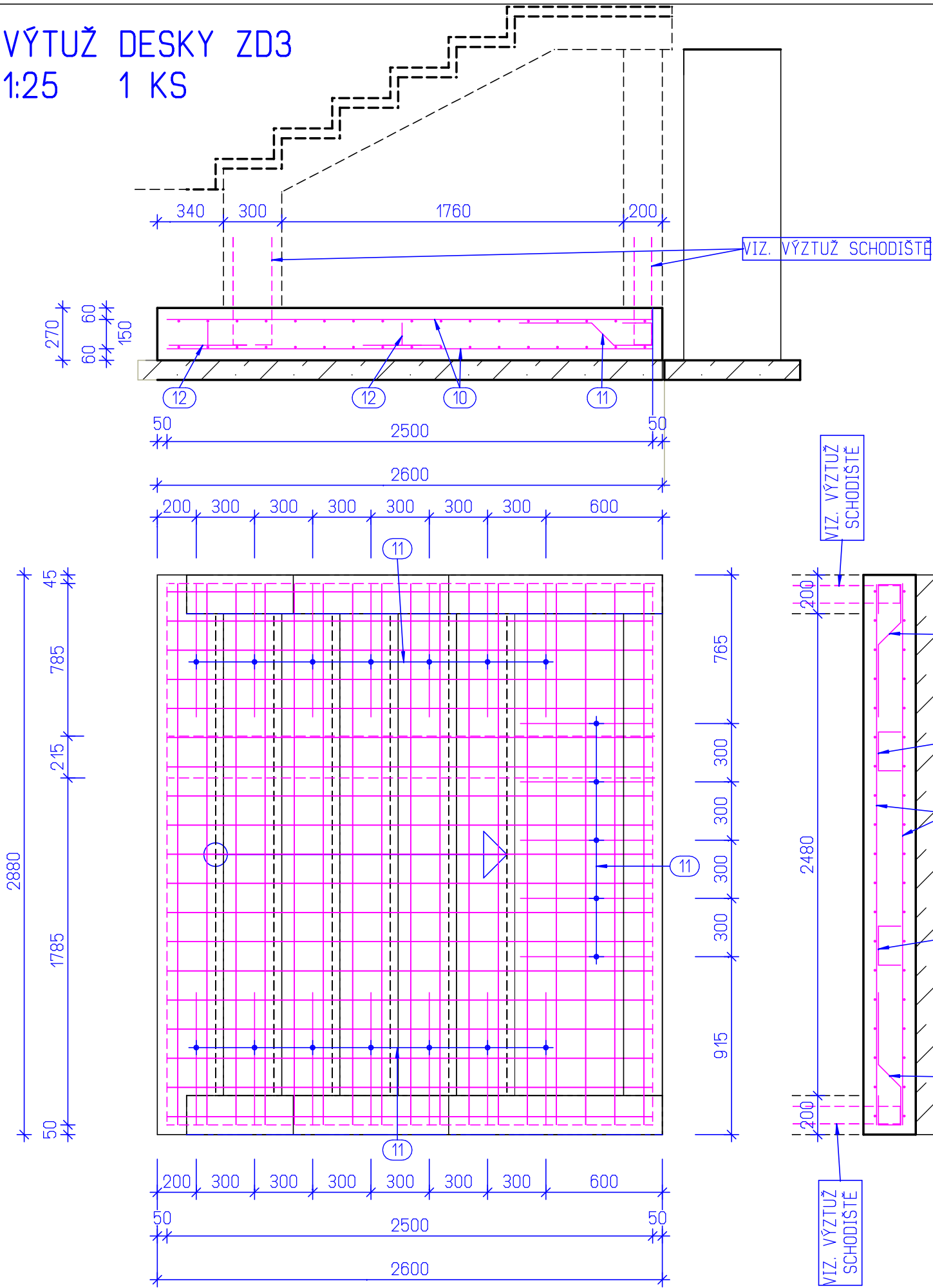
BETON C25/30 XC4, XF1 Dmax22 S4  
PODKL. BETON C16/20 X0  
OCEL B500B  
KRYTÍ 50 MM

# VÝTUŽ DESKY ZD2 1:25 32,16 bm



POZNÁMKA:  
PŘESAH SÍTÍ 100 MM.  
ZOBRAZENÉ MNOŽSTVÍ PRUTOVÉ VÝZTUŽE JE NA  
VZDÁLENOST 1 SÍTĚ (17 x 1,90 M)

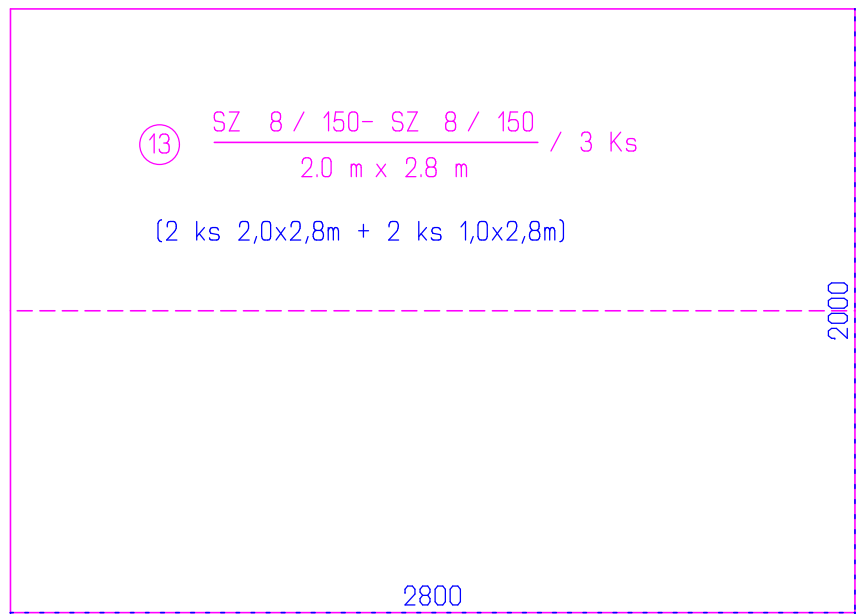
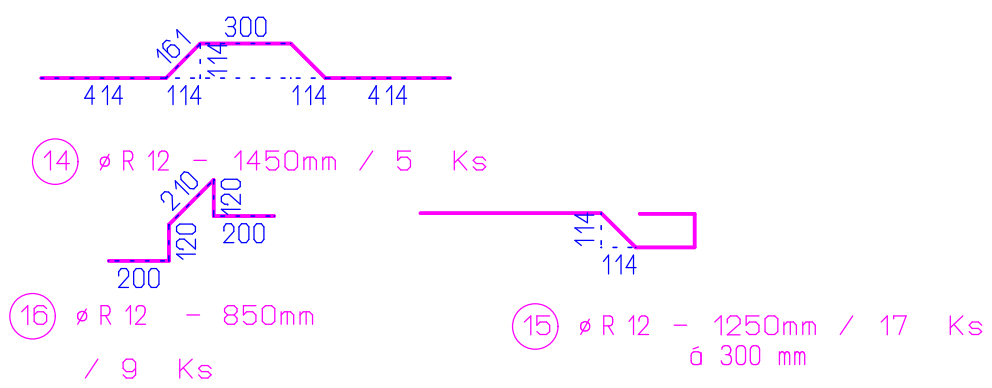
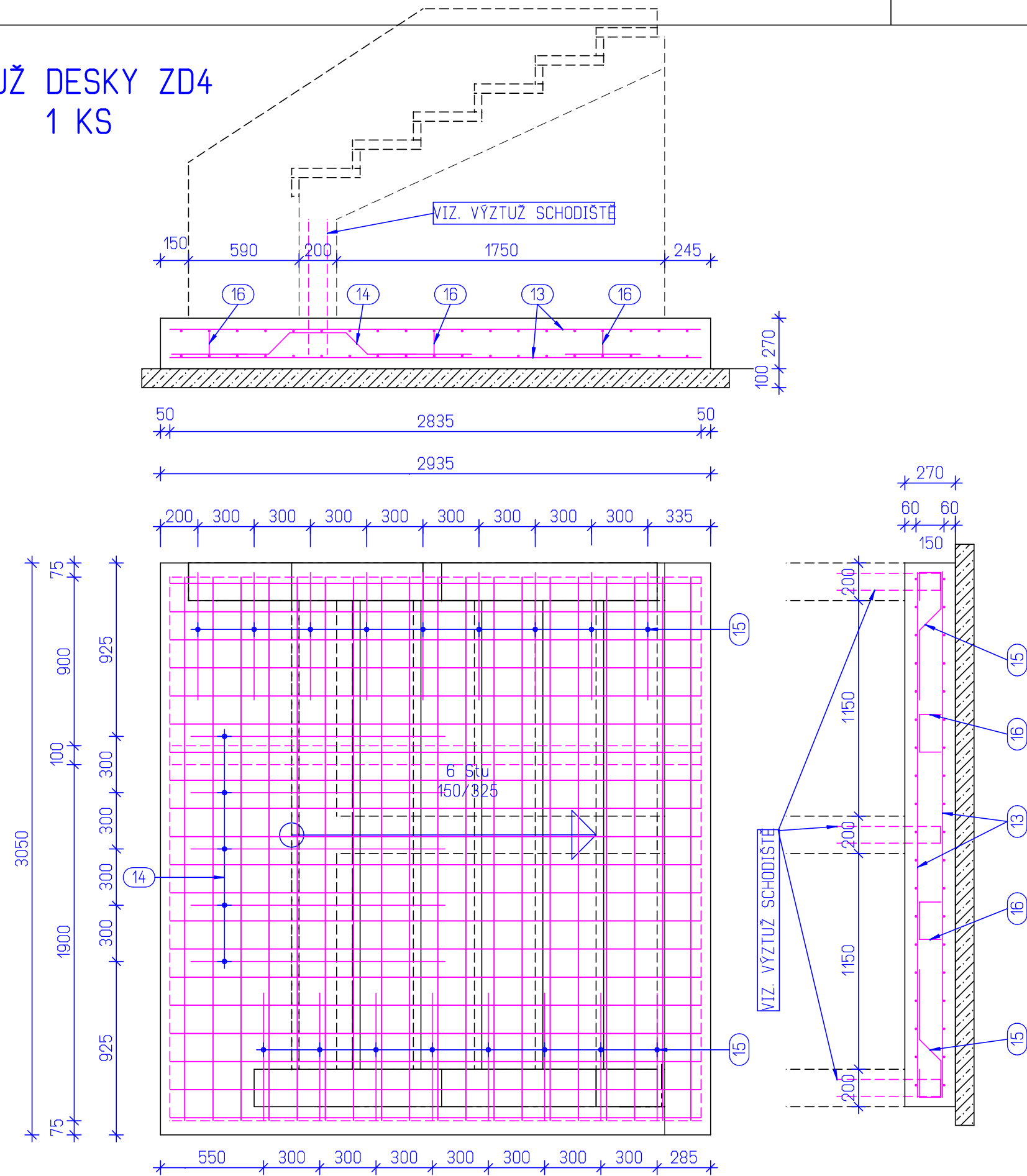
VÝTUŽ DESKY ZD3  
1:25 1 KS



POZNÁMKA:  
PŘESAH SÍTÍ 100 MM.

BETON C25/30 XC4,XF1 Dmax22 S4  
PODKL. BETON C16/20 X0  
OCEL B500B  
KRYTÍ 50 MM

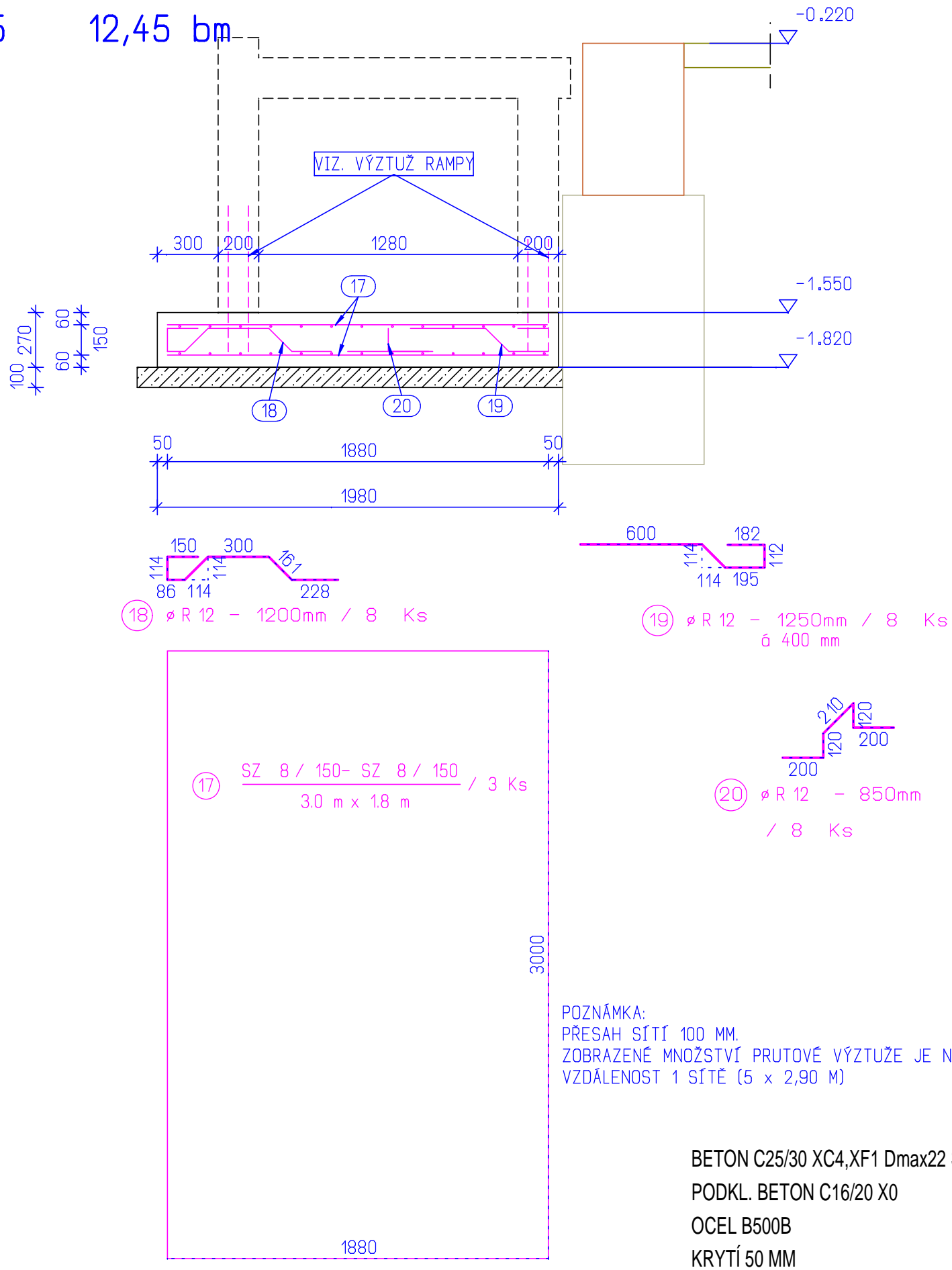
VÝTUŽ DESKY ZD4  
1:25 1 KS



POZNÁMKA:  
PŘESAH SÍTÍ 100 MM.

BETON C25/30 XC4, XF1 Dmax22 S4  
PODKL. BETON C16/20 X0  
OCEL B500B  
KRYTÍ 50 MM

VÝTUŽ DESKY ZD5  
1:25 12,45 bm



VÝPIS VÝZTUŽE				ZD1	14 Ks
ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA	KUSŮ	DĚLKA	HMOTNOST
2	R 12	1.60m	70	112.00m	99.44kg
3	R 12	2.30m	70	161.00m	142.94kg
4	R 12	1.25m	56	70.00m	62.15kg
5	R 12	0.85m	70	59.50m	52.82kg
R 12 CELKEM				402.50m	357.35kg
CELKEM					357.35kg
VÝPIS VÝZTUŽE				ZD2	17 Ks
ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA	KUSŮ	DĚLKA	HMOTNOST
7	R 12	1.60m	85	136.00m	120.74kg
8	R 12	2.30m	85	195.50m	173.57kg
9	R 12	0.85m	85	72.25m	64.14kg
9	R 12	1.10m	68	74.80m	66.41kg
R 12 CELKEM				478.55m	424.86kg
CELKEM					424.86kg
VÝPIS VÝZTUŽE				ZD3	1 Ks
ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA	KUSŮ	DĚLKA	HMOTNOST
11	R 12	1.25m	4	5.00m	4.44kg
12	R 12	0.85m	8	6.80m	6.04kg
R 12 CELKEM				11.80m	10.48kg
CELKEM					10.48kg
VÝPIS VÝZTUŽE				ZD4	1 Ks
ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA	KUSŮ	DĚLKA	HMOTNOST
14	R 12	1.45m	5	7.25m	6.44kg
15	R 12	1.25m	17	21.25m	18.87kg
16	R 12	0.85m	9	7.65m	6.79kg
R 12 CELKEM				36.15m	32.10kg
CELKEM					32.10kg
VÝPIS VÝZTUŽE				ZD5	5 Ks
ČÍSLO	PROFIL	DĚLKA	KUSŮ	DĚLKA	HMOTNOST
18	R 12	1.20m	40	48.00m	42.62kg
19	R 12	1.25m	40	50.00m	44.39kg
20	R 12	0.85m	40	34.00m	30.19kg
R 12 CELKEM				132.00m	117.20kg
CELKEM					117.20kg
PRUTOVÁ VÝZTUŽ CELKEM:					941.99 kg
PROŘEZ 3%:					28.26 kg
HMOTNOST VÝZTUŽE CELKEM:					970.25 kg

VÝPIS SÍTÍ					ZD1	14 Ks
ČÍSLO	PROFIL	PLOCHA	KUSŮ	PLOCHA CELK.	HMOTNOST	
1	SZ 8/150	5.00	28	140.00 m2	736.56kg	
SZ 8 / 150 CELKEM				140.00 m2	736.56kg	
CELKEM					736.56kg	
VÝPIS SÍTÍ					ZD2	17 Ks
ČÍSLO	PROFIL	PLOCHA	KUSŮ	PLOCHA CELK.	HMOTNOST	
6	SZ 8/150	5.60	34	190.40 m2	1001.72kg	
SZ 8 / 150 CELKEM				190.40 m2	1001.72kg	
CELKEM					1001.72kg	
VÝPIS SÍTÍ					ZD3	1 Ks
ČÍSLO	PROFIL	PLOCHA	KUSŮ	PLOCHA CELK.	HMOTNOST	
10	SZ 8/150	5.00	3	15.00 m2	78.92kg	
SZ 8 / 150 CELKEM				15.00 m2	78.92kg	
CELKEM					78.92kg	
VÝPIS SÍTÍ					ZD4	1 Ks
ČÍSLO	PROFIL	PLOCHA	KUSŮ	PLOCHA CELK.	HMOTNOST	
13	SZ 8/150	5.60	3	16.80 m2	88.39kg	
SZ 8 / 150 CELKEM				16.80 m2	88.39kg	
CELKEM					88.39kg	
VÝPIS SÍTÍ					ZD5	5 Ks
ČÍSLO	PROFIL	PLOCHA	KUSŮ	PLOCHA CELK.	HMOTNOST	
17	SZ 8/150	5.64	15	84.60 m2	445.09kg	
SZ 8 / 150 CELKEM				84.60 m2	445.09kg	
CELKEM					445.09kg	
SÍTĚ CELKEM:					2350.68 kg	
PROŘEZ 5%:					117.53 kg	
HMOTNOST SÍTÍ CELKEM:					2468.21 kg	