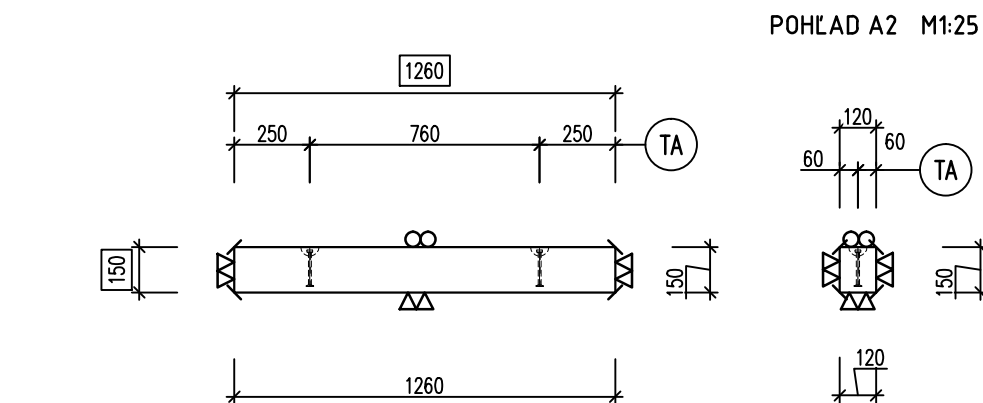
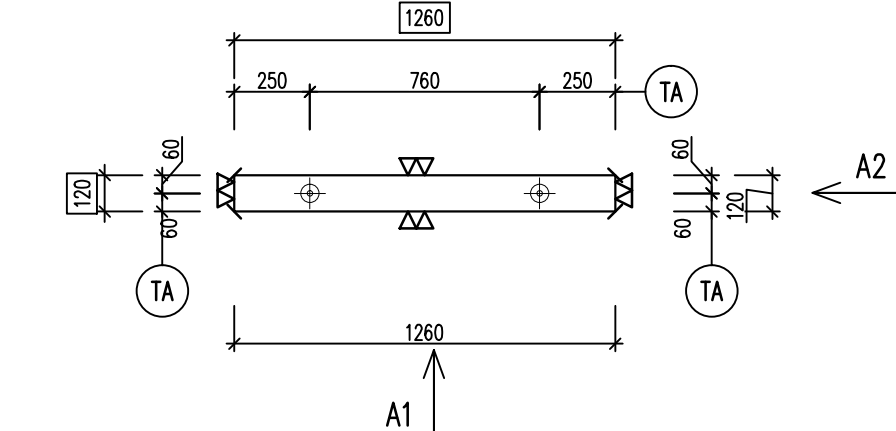


SOKLOVÝ PANEL T1 – 1ks

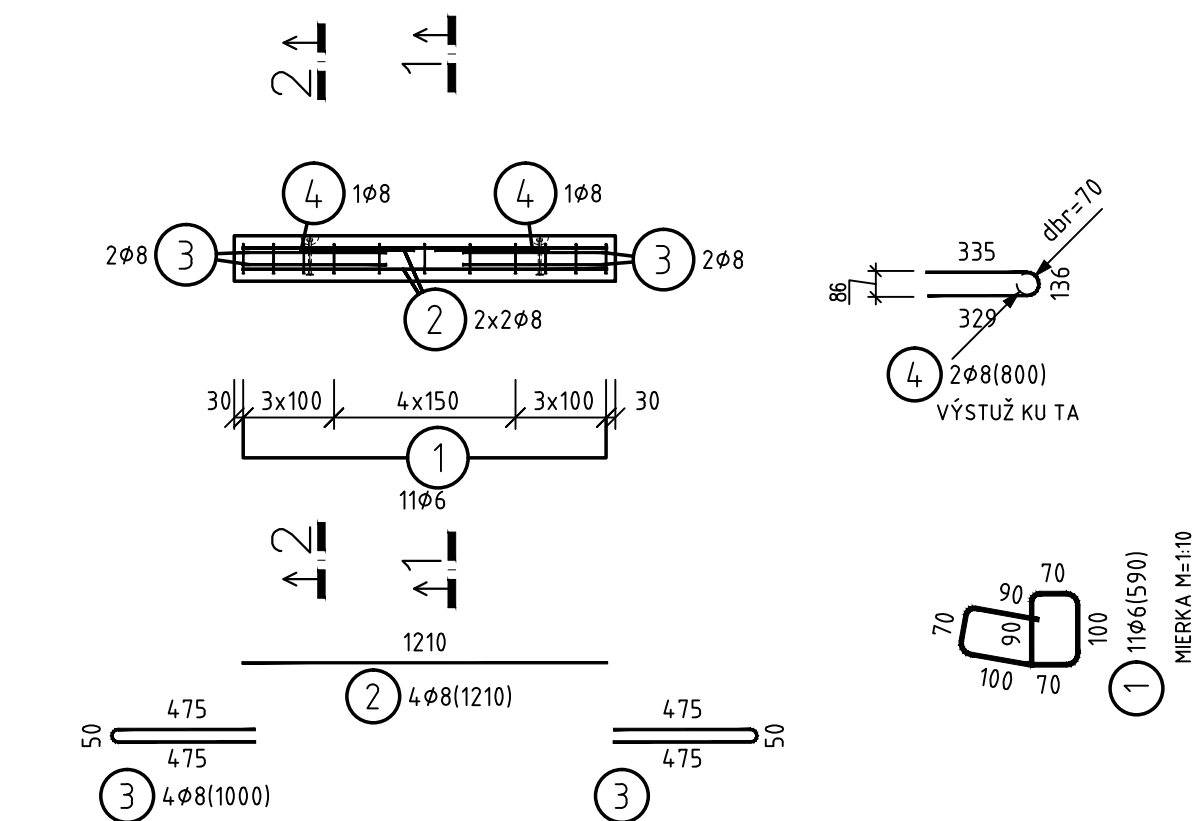
POHĽAD A1 M1:25



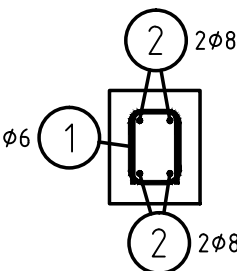
POHĽAD ZHORA M1:25



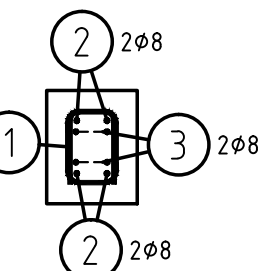
VÝSTUŽ M1:25



REZ 1-1



REZ 2-2



TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	Ø [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka	
				6	8
1	6	0.590	11	6.490	
2	8	1.210	4		4.840
3	8	1.000	4		4.000
4	8	0.800	2		1.600
Celková délka				6.490	10.440
Specifická hmotnosť				0.222	0.395
Hmotnosť [kg]				1.441	4.124
Hmotnosť celkem					5.565

ZABUDOVANÉ PRVKY				
POZ.	NÁZOV	KS.	POZ.	NÁZOV
TA	TA 6000-1,3t-0120mm	2		

ROZMERY PREFABRIKÁTU/ OBJEM/ HMOTNOSŤ		
Dĺžka L =	1.280	m
Šírka B =	0.120	m
Výška H =	0.150	m
OBJEM BETÓNU	0.023	m ³
OBJEM POLYSTYRENU		
HMOTNOSŤ	0.06	t

POZNÁMKY
AK NIE JE PREDPÍSANÉ INAK dbr = 4 x ds PRE Ø 16
AK NIE JE PREDPÍSANÉ INAK dbr = 7 x ds PRE Ø > 16
VÝSTUŽ JE KÓTOVANÁ VONKAJŠÍMI ROZMERMÍ



ZNAČENIE ÚPRAVY PLOCHOV A ÚPRAVY HRAN		
▽	POVRCH VO FORME	HLADKÝ BETÓN
▽▽		PRECÍZNE HLADKÝ BETÓN
▽▽▽		VYMÝVANÝ BETÓN
▼		DEŽENOVÝ BETÓN
○	STÁHOVANÝ POVRCH	ZAHĽADENÝ BETÓN
○		PRECÍZNE ZAHĽADENÝ BETÓN
●		METLOBETÓN
↗	SKOSENÁ HRANA	
⊖	OSTRÁ HRANA	
▨	ZDRSNIENÝ POVRCH	

BETÓN: STN EN 206-1-C30/37-XF4-XC4-XD3 (SK)-CI 0,4-Dmax16-S4
OCEĽ B500 (B) ...10505(R)
KRYTIE 25mm

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

ZHOTOVITEĽ DOKUMENTÁCIE NA REALIZÁCIU STAVBY		
GEOCONSULT S.R.O. MILETIČOVA 21, P.O.BOX 34, 820 05 BRATISLAVA 25		
HL. INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO 	ČÍS.ZÁK. 1347/1230	

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY

250-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETA VSKÁ LÚČKA - ŽILINA II. ETAPA km 4,7 - 7,3	
ČASŤ STAVBY		250-00 PROTIHLUKOVÁ STENA - VĽAVO km 1,400-1,860	
PRÍLOHA		STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1230
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO		TECH. KONTROLA Ing. Peter HOLLY	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
ZODP. PROJ. Ing. Peter GAVALA		VÝPRACOVAL Ing. Peter GAVALA	VÝSKOVÝ SYSTÉM Bpv
DÁTUM 05.2015		FORMÁT 3x A4	MIERKA 1:25
		ČÍSLO PRÍLOHY S-4.1	SÚPRAVA