

POUŽITÉ MATERIÁLY :

PODKLADNÝ BETÓN	... C12/15 - X0 (SK) - C10.0 - Dmax16
PRECHODOVÉ DOSKY	... C25/30 - XC2, XF2 (SK) - C10.4 - Dmax16
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	... B500B

POZNÁMKY :

KRYTIE: - HORNÁ VÝSTUŽ 45mm
- SPODNÁ VÝSTUŽ 35mm
KÓTOVANÉ V OSI PRÚTOV

ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE
PRECHODOVEJ DOSKY DĹŽKY 5,0m

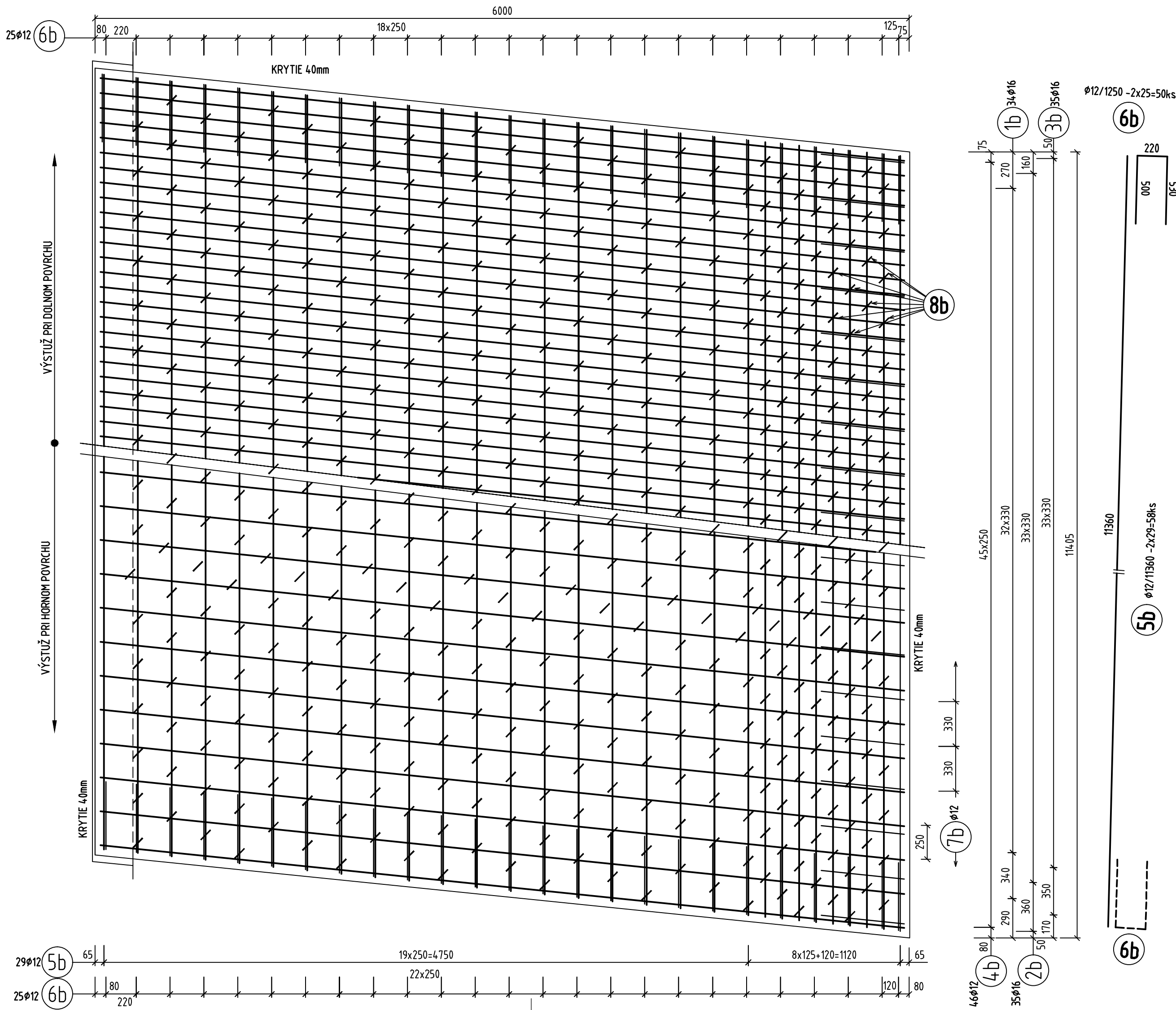
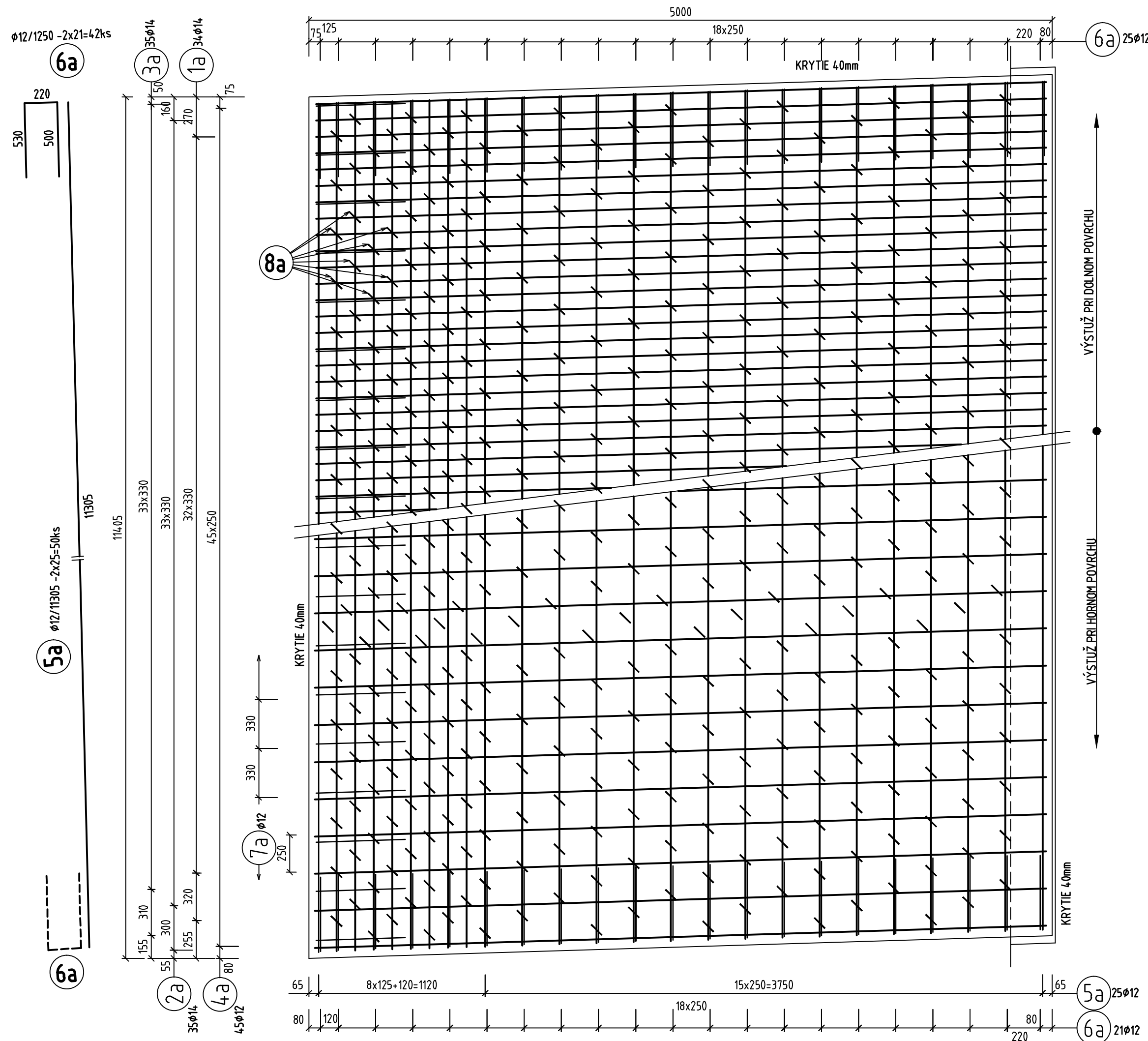
ČÍSLO PRÚTA	PRIEMER PRÚTA (mm)	DĹŽKA PRÚTA (m)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)		
				Ø8	Ø12	Ø16
1a	16	5.16	34			175.44
2a	16	5.28	35			184.8
3a	16	5.28	35			184.8
4a	12	5.16	46		237.36	
5a	12	11.31	50		565.5	
6a	12	1.25	42		52.5	
7a	12	1.37	18		24.66	
8a	8	0.45	390	175.5		
SPOLU	DĹŽKA	m		175.5	880.01	545.04
	HMOTNOSŤ	kg/m		0.395	0.888	1.208
	HMOTNOSŤ	kg		69.323	781.458	658.408
	HMOTNOSŤ	kg			1509.189	

ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE
PRECHODOVEJ DOSKY DĹŽKY 6,0m

ČÍSLO PRÚTA	PRIEMER PRÚTA (mm)	DĹŽKA PRÚTA (m)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)		
				Ø8	Ø12	Ø16
1b	16	6.16	34			209.44
2b	16	6.28	35			219.8
3b	16	6.28	35			219.8
4b	12	6.16	46		283.36	
5b	12	11.36	58		658.88	
6b	12	1.25	50		62.5	
7b	12	1.37	18		24.66	
8b	8	0.45	459	206.55		
SPOLU	DĹŽKA	m		206.55	1029.4	649.04
	HMOTNOSŤ	kg/m		0.395	0.888	1.578
	HMOTNOSŤ	kg		81.59	916.107	1024.185
	HMOTNOSŤ	kg			2019.88	

PÔDORYS M 1:25

PÔDORYS M 1:25



OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
201-00

ZÁKAZKA		DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8	
ČASŤ STAVBY		201-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 2,450	
PRÍLOHA		VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE PRECHODOVEJ DOSKY	
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.		TECH. KONTROLA	
Ing. Ondrej KUPČO		Ing. Dušan Ďuriš, PhD.	
ZODP. PROJ.		VÝPRACOVANÉ	
Ing. Ján SEDLÁK		Ing. Ján SEDLÁK	
DATUM		FORMÁT	
05.2015		10x A4	
		MIERKA	
		1:25, 1:10	
		STUPEŇ	
		DRS	
		ČÍSLO ZÁKAZKY	
		1347/1230	
		KATASTRÁLNE ÚZEMIE	
		LIETAVSKÁ LÚČKA, PORÓBKA	
		ČÍSLO PRÍLOHY	
		9.8	
		SÚPRAVA	