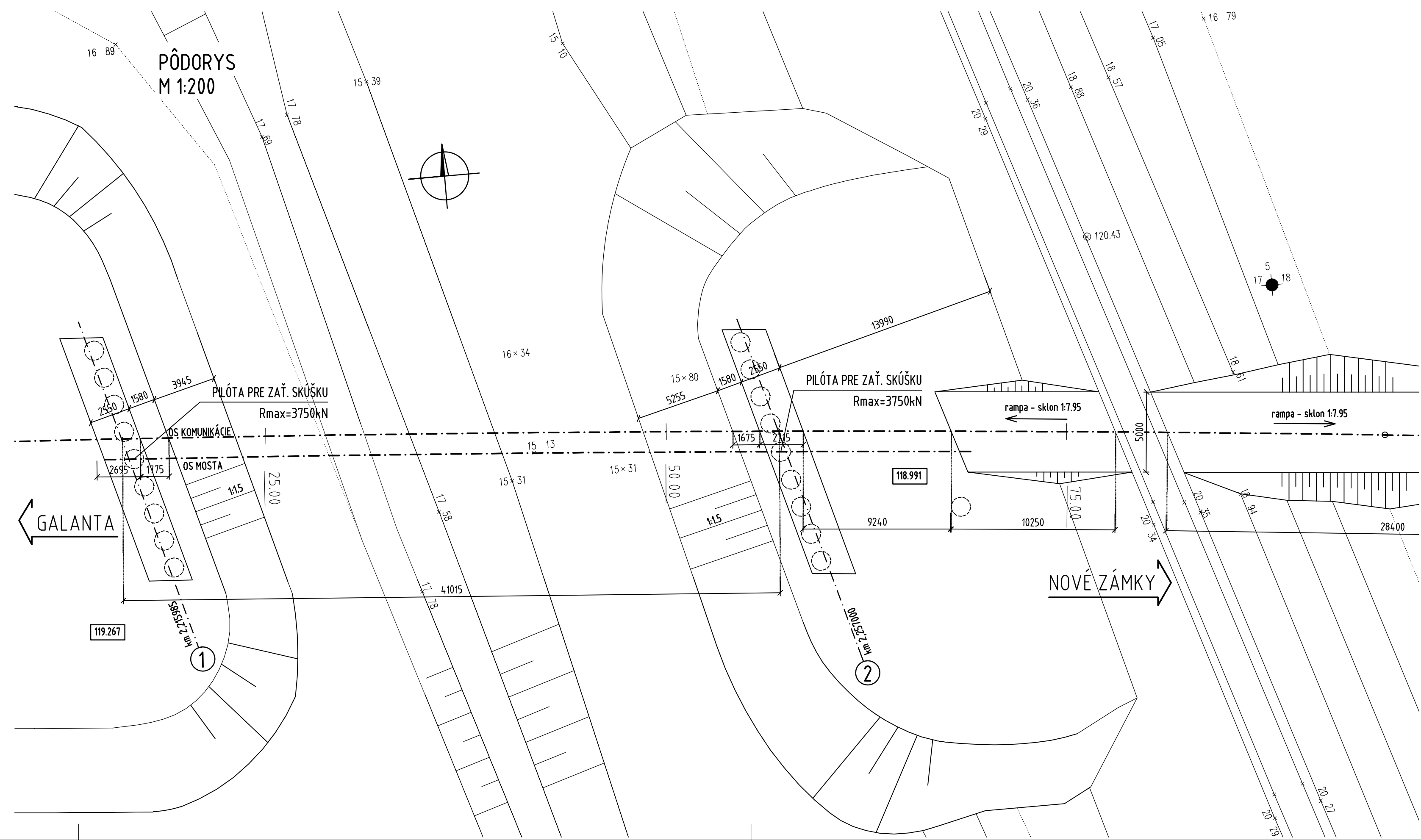


KONŠTRUKČNÝ PRVOK	PEVNOSTNÁ TRIEDA
PODKLADNÝ BETÓN PŘECH.DOSKY	C12/15 - X9 (SK) - CI 1.0 - Dmax22
PODKLADNÝ BETÓN OPORY	C12/15 - X9 (SK) - CI 1.0 - Dmax22
OPORY:	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax16
KRÍDLA:	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax16
PŘECHODOVÉ DOSKY:	C25/30 - XC2, XF1 (SK) - CI 0.4 - Dmax22
LOŽISKOVÉ BLOKY	C35/45 - XC1, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax22
PILOTY	C25/30 - XC2, XA1 (SK) - CI 0.4 - Dmax22
SPRIAHOVACIA DOSKA, PŘEČŇKY	C35/45 - XC4, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax22
RÍMSY	C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CI 0.4 - Dmax16
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B 500 B



OBJEDNÁVATEĽ:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE
2141 - MOSTY A NADJAZDY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Dlhá nad Váhom

203-00

STAVBA	CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		GC GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY	203-00 MOST NA C.I/75 V INUNDÁCII V KM 2,250		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5957 4703, FAX.: 02/5957 4798	
PRÍLOHA	VÝKRES ZAKLADANIA		STUPEN	ČÍSLO ZÁKAZKY
OBJEDNÁVATEĽ	SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		DSP	1279/1154
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELIG	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY SÚPRAVA	
ZODP. PROJ. Ing. Dušan ĎURIŠ, PhD.	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		
VYPRACOVAL Ing. Zuzana VINDUŠKOVÁ	DÁTUM 11.2.2012	FORMÁT 8 A4	MIERKA 1:200	4