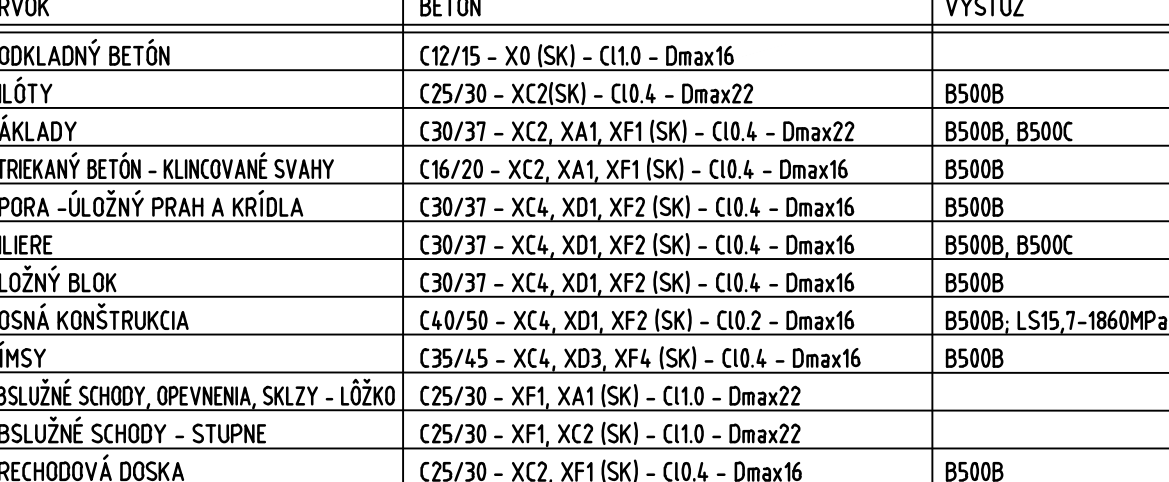


KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LÚČK
OKRES: ŽILINA



M1:100 CELKOVÁ ŠÍŘKA =



- AK SI TO VYŽADUJE TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRE ZHOTOVENIE OBRUSNEJ VRSTVY, NA SPOJENIE OCHRANNEJ VRSTVY NA SPOJENIE OCHRANNEJ VRSTVY (IZOLÁCIE) S IZOLÁCIOU SA POUŽIJE SPOJOVACÍ POSTREK, AK JE UVEDENÝ VO VÝHLASENÍ O ZHODE IZOLAČNÉHO SYSTÉMU.
- SKLADBA OPEVNENIA V MIESTE ODPODŇOVAČOV - POZRI VÝKRES 10.1
- SPEVNENÁ PLOCHA ZA KONCOM RÍMS - POZRI VÝKRES 10.1
- TABUĽKY S EVIDENČNÝM A IDENTIFIKAČNÝM ČÍSLOM BUDÚ OSADENÉ PRED MOSTOM V SMERE JAZDY VPRAVU
- SKLZY PRI OPORE (SÚ súčasťou TOHTO OBJEKTU)

OBJEDNÁVATEL



NÁRODNÁ DIAL'NIČNÁ SPOLOČNOSŤ

ZÁKAZKA	DIAŤNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8
ČASŤ STAVBY	202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100

PRÍLOHA	PREHLADNÝ VÝKRES		STUPEŇ	ČÍSLO ZAKÁZKY
			DRS	1347/1230
OBJEDNÁVATEL	NÁRODNÁ DIACIENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.			OBRES
				ZILINA
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Andrej KUČO	TECH. KONTROLA Ing. Dušan DURIŠ, PhD.	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LETAŤSKÁ LÓKA	
ZODP. PROJ. Ing. Andrej PRÍŠLA, PhD.	VÝPRAVKA Ing. Andrej PRÍŠLA, PhD.	VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	SÚPRAVA	
DÁTUM 15.12.2011	FORMÁT 16-A4	MERKA 1:250, 1:100	2.1	