

M 1:50



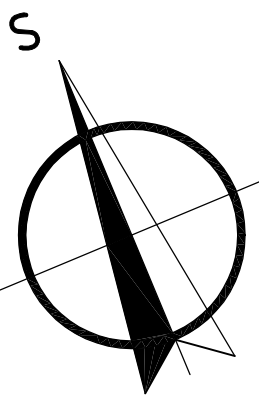
M 1:50



M 1:50



Vtoková liatinová mreža pre dažďovú vodu, s kĺbom, uzamykaťelná, kotvená do po obvode šachty priepustu a steny šachty pomocou chemických kotiev M12, min. záťažová trieda C250




BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE

ČELÁ PRIEPUSTOV:	STN EN 206+A1- C30/37 -XC4, XF1 (SK)- CL 0,2- Dmax 16 -S3
RÍMSOVÁ ČASŤ:	STN EN 206+A1- C35/45 -XC4, XD3, XF4 (SK)- CL 0,2- Dmax 16 -S3
BETÓNOVÉ LÔŽKO, ŠACHTA:	STN EN 206+A1- C20/25 -XC2 (SK)- CL 1,0 - Dmax 22 -S3

- NA TENTO PROJEKT SA VZŤAHUJE AUTORSKÉ PRÁVO A MÔŽE SA KOPÍROVAŤ, POUŽÍVAŤ A ĎALEJ ROZŠIŤOVAŤ LEN SO SÚHLASOM AUTORA
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII BEZODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA

ZMENA	DÁTUM	KRESLIL	DRUH ZMENY

Zodp. projektant	Ing. Renáta Sýkorová, PhD.		 STRUCTURING <i>structural engineering</i>	
Navrhov	Ing. Marián Sýkora, PhD.			
Vypracoval	Ing. Marián Ševčík			
Kontroloval	Ing. Soňa Keráčiková			
Investor	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja M. Rázusa 104, 010 01 Žilina		Miesto stavby	k.ú. Laskár, KN-C č. 130, 98/1, 98/2-5 k.ú. Valenťová KN-C č. 74
Stavba VYBUDOVANIE PRIEPUSTU A SANÁCIA TELESA CESTY V K. Ú. OBCE LASKÁR			Okres	Martin
			Kraj	Žilinský
			Dátum	12/2020
			Formát	6x A4
			Stupeň	D S P , R P
			Č. zákazky	2020/34.06
Objekt	201-03 Rekonštrukcia priepustu v KM 0,45478	Časť D	Mierka	Suprava
Obsah	Prehľadný výkres		1:50 Č. výkresu 3	