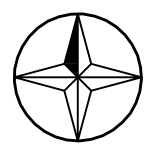


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES


1:1000



Legenda
— samostatná PD - plánovaný produktovod ČEPRO

- Členění stavby na objekty**
100 SO-01 Chodníkové těleso
- Chodníkové těleso dl. 592,40m
- 200 SO-02 Opěrné zdi**
- Opěrná stěna (stančení 84,40m-111,70m; 126,80m-202,60m) dl. 103,10m
- Zemní opěrná stěna (stančení 202,60m-266,00m) dl. 63,40m
- Zemní opěrná stěna (stančení 272,0m-553,72m) dl. 281,72m
- 300 SO-03 Účelové odvodnění**
- Úsek 1: DN400 - výústní objekt - Šk6 délka 195,65m
- Úsek 2: DN400 - Šk7-Šk11 délka 111,00m
- Úsek 3: DN400 - Šk12-Šk13 délka 38,50m
- Úsek 4: DN400 - Šk14-Šk16 délka 52,00m

Katastrální území: Žilina u Nového Jičína

ZODP. PROJ.	NAVŘHL.	KRESLIL.	VED. PROJ.	<div>Projektční a inženýrská činnost Groman a spol. s r.o.</div> <div></div> <div>BEZRUČOVA 879 742 13 STUDENKA IČ: 03682485</div>
	ING. ŠIGUT	ING. ŠIGUT		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	ÚRAD: MěÚ Nový Jičín			
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín				
AKCE: Chodníkové těleso, Žilina u Nového Jičína, úsek Pstruží Potok – Žitovice u NJ				FORMÁT 6A4
ČÁST: C. SITUAČNÍ VÝKRESY				DATUM 03/2023
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				ARCH. ČÍSLO 18/2022
				STUPEŇ PD DPS
				MĚŘITKO: 1:1000
				ČÍS. VÝKRESU: C.2