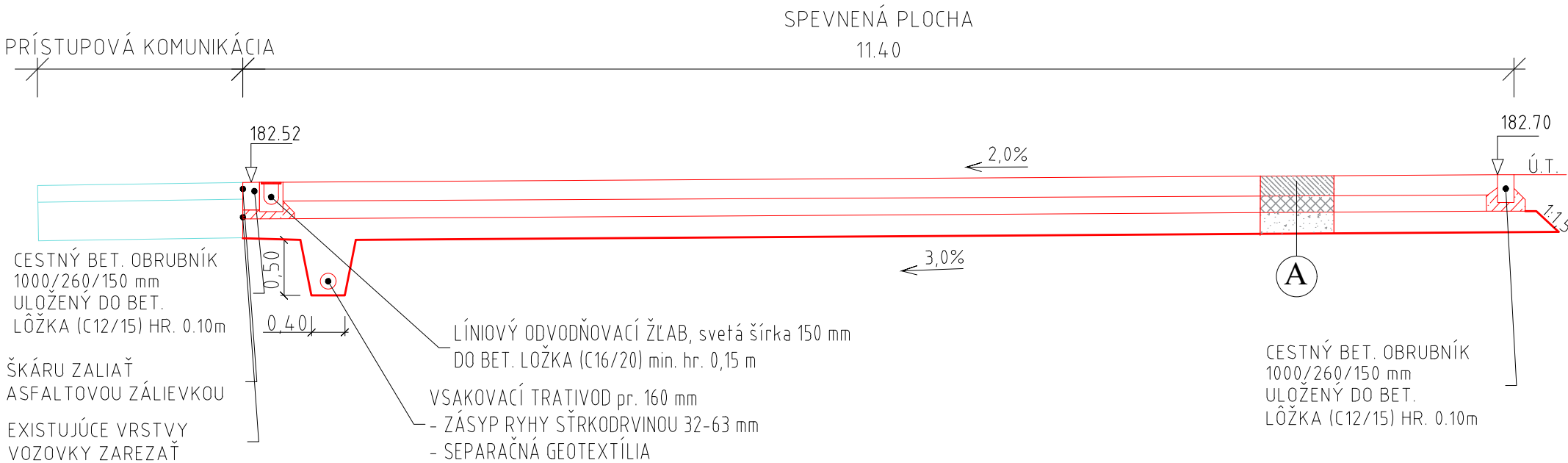
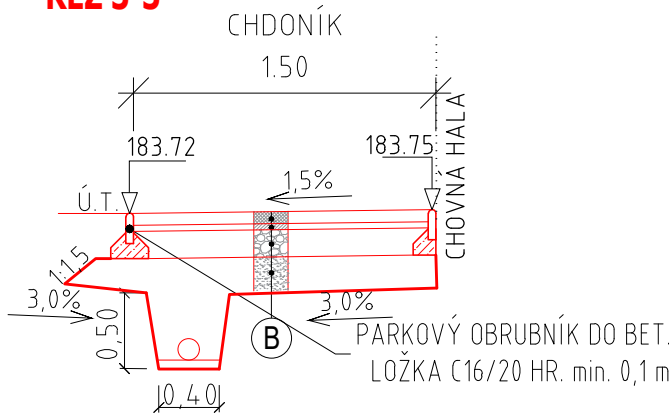


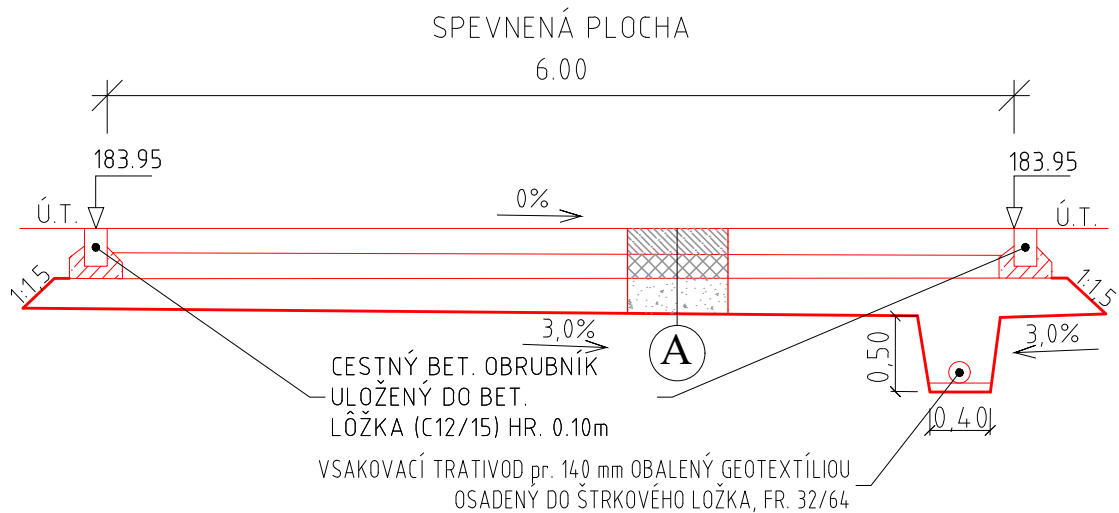
REZ 1-1



REZ 3-3



REZ 2-2



POZNÁMKY

1. Táto dokumentácia slúži na získanie stavebného povolenia. Neslúži ako realizačná dokumentácia.
2. Neoddeliteľnou súčasťou výkresu je sprievodná správa, technická správa, všetky špecifikácie a ostatné výkresy projektovej dokumentácie.
3. Táto dokumentácia nesmie byť reprodukovaná, upravovaná alebo napodobňovaná bez písomného súhlasu autora alebo zodpovedného projektanta.
4. Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu.
5. Spôsob použitia technológií, dielenských výkresov a postupy výroby je v kompetencii a na zodpovednosti dodávateľa.
6. Rozmery neuvedené v tomto výkrese nemožno odmerať.

A KONŠTRUKCIA SPEVNENÝCH PLÔCH

CEMENTOBETÓNOVÝ KRYT	CB III-C10.4, D _{max} 22-S3	180 mm	STN 73 6123
CEMENTOM STMELENÁ ZRNITÁ ZMES	CBGM C8/10; 22	150 mm	STN 73 6124-1
NESTMEL. VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD 31.5 Gc	min. 200 mm	STN 73 6126
SPOLU		min. 530 mm	

POŽADOVANÝ MODUL DEFORMÁCIE NA ZEMNEJ PLÁNI Edef,2 = min. 50 MPa; Edef,2 / Edef,1 = 2,5

B KONŠTRUKCIA CHODNÍKA

BETÓNOVÁ DLAŽBA	DL	80 mm	STN 1338
DRVENÉ KAMENIVO	fr. 2/4 mm	40 mm	STN 73 6126
CEMENTOVÁ STABILIZÁCIA	CBGM C 5/6; 22	180 mm	STN 73 6124-4
NESTMEL. VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD 31.5 Gc	min. 200 mm	STN 73 6126
SPOLU		min. 500 mm	

POŽADOVANÝ MODUL DEFORMÁCIE NA ZEMNEJ PLÁNI Edef,2 = min. 30 MPa; Edef,2 / Edef,1 = 2,5

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL: Ing. Norbert Nemec		ZODP. PROJEKTANT: Ing. Norbert Nemec		<div>NEVIANO DESIGN</div> <div>NEVIANO Design s.r.o. Sídlo: Račianska 26/D Kancelária: Lamačská cesta 45 831 02 Bratislava Tel: +421 911 427 336 Email: neviano@neviano.sk</div>
KONTROLOVAL: Ing. Tomáš Jančár		HL. PROJEKTANT: Ing. arch. Ivor Mečiar, PhD.		
MIESTO STAVBY: Trnaský kraj, okres Hlohovec, k.ú. Dolné Trhovište, parc. č. 392/1-3				
OBJEDNÁVATEL: FOOD Farm, s.r.o., Piešťanská 3, 917 03 Trnava				
STAVBA: CHOVNÁ HALA PRE KURY S VOL'NÝM VÝBEHOM DOLNÉ TRHOVIŠTE				
OBJEKT: SO-08 SPEVNENÉ PLOCHY				
PRÍLOHA: VZOROVÉ PRIEČNE REZY				
STUPEŇ: DSP				
DÁTUM: 05/2022				
Č. ZÁKAZKY: -				
M 1:50		297x420		
REVÍZIA: X		VÝKRES č. 3		