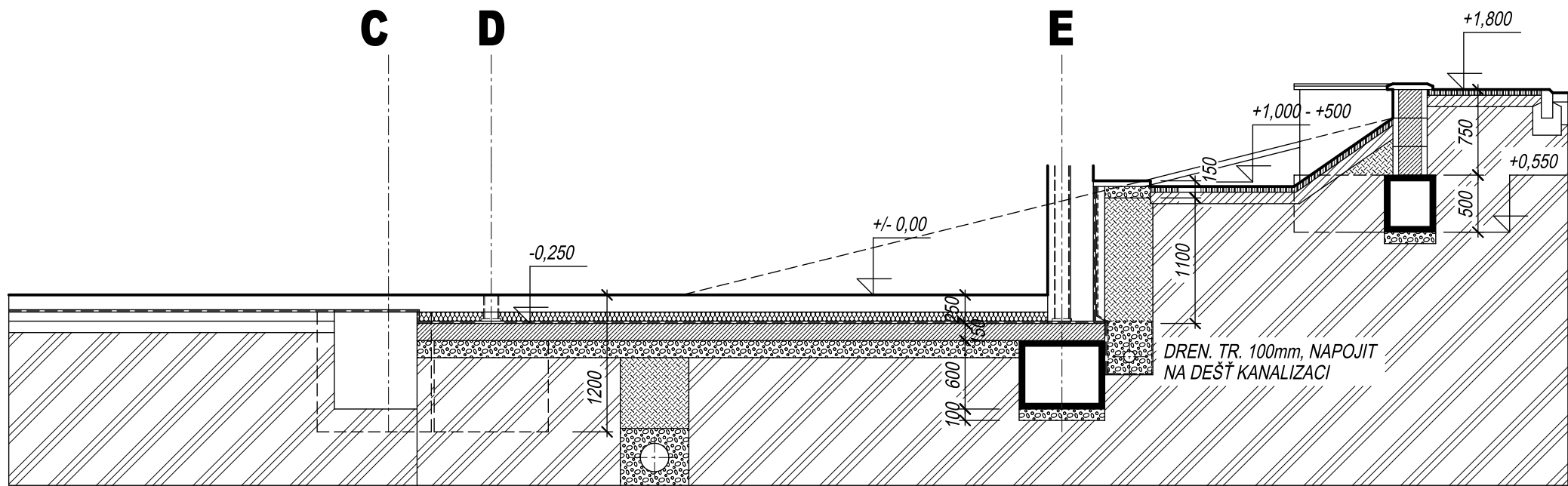


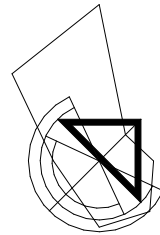
ŘEZ A-A



LEGENDA HMOT

- TS-H2-01** ZÁKLADOVÉ PASY Z BETONU PROSTÉHO C16/20 VYZTUŽENÉ 2 x KONSTR. VYZTUŽÍ R10 PŘI SPOD. OKRAJI DO ZÁKLADŮ OPĚRNÉ ZIDKY + TRNY R10-1000mm PO 500mm PRO SPOJENÍ S NADZÁKL.ZDÍVEM PATKY VYZTUŽENY 1 x SÍŤ KARI 6-150/150mm PŘI HORNÍM OKRAJI
- TS-H2-02** PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA C16/20 TL. 125mm VYZTUŽENÁ SÍŤÍ KARI 6-150 X 150mm
- TS-H2-03** BETONOVÉ BEDNÍČI TVÁRNICE VYLITÉ BETONEM C16/20 + TRNY R6-1000mm PO 250mm.
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK POD ZÁKLADY Edef2, min. 50MPa POD PODKLADNÍ BETON Edef2, min. 30MPa
- ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU HUTNĚNÝ
- PŮVODNÍ TERÉN ROSTLÝ

-1,000 ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY
(-0,400) VRCHNÍ LÍČ ZÁKLADU
PŘI BETONOVÁNÍ ZÁKLADU NA JEHO DNO ULOŽIT 100mm NAD ÚROVEŇ Z.S.
- ZEMNÍČÍ PÁSEK Fe-Zn 30/4 PO CELÉM OBVODU STAVBY (PONECHAT VÝVODY PRO PŘIPOJENÍ HROMOSVODU-PODLE ČÁSTI HROMOSVOD 2x VYZTUŽ R10 (10505) PRO ELIMINACI PŘÍPADNÉHO ROZDÍLNÉHO SEDÁNÍ DO ZÁKLADŮ OPĚRNÉ ZIDKY ZABETONOVAT TRNY KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽE V10 PRO SPOJENÍ S NADZÁKLADOVÝM ZDÍVEM a' 500mm, DL.1m
V PŘÍPADĚ VÝSKYTU NEÚNOSNÉ ZEMINY V ZÁKLADOVÉ SPÁŘE (NAVÁŽKA, ORNICE, SPRÁŠ APOD.) NUTNO TUTO NAHRAZIT DUSANÝMI ŠTĚRKOPÍSKOVÝMI POLŠTÁŘI TL. MIN. 400mm, POPŘ. ZÁKLADAT VE VĚTŠÍ HLOUBCE



projektant	Ing. Starý (tel. 515 224829, 737882047)	STAVOPROJEKT <small>projektová a inženýrská organizace s.r.o., Anenské 151/15, 669 02 Znojmo tel. 515 224829 e-mail: stavoprojekt@2010-mlpbox.cz</small>	
investor	STŘEDNÍ ŠKOLA TECHNICKÁ ZNOJMO, příspěvková organizace, Uhelná 3264/6, 669 02 Znojmo		
akce	ZVÝŠENÍ KVALITY ODBORNÉ PŘÍPRAVY VE STROJÍRENSTVÍ A ELEKTROTECHNICE	zak. č.	1059/16
		stupeň	ZDS
		datum	01/18
		formát x A4	5
obsah	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SO1-VLASTNÍ OBJEKT ZÁKLADY PŘÍSTAVBY	měřítka	výkr.č.
		1:50	D1.3