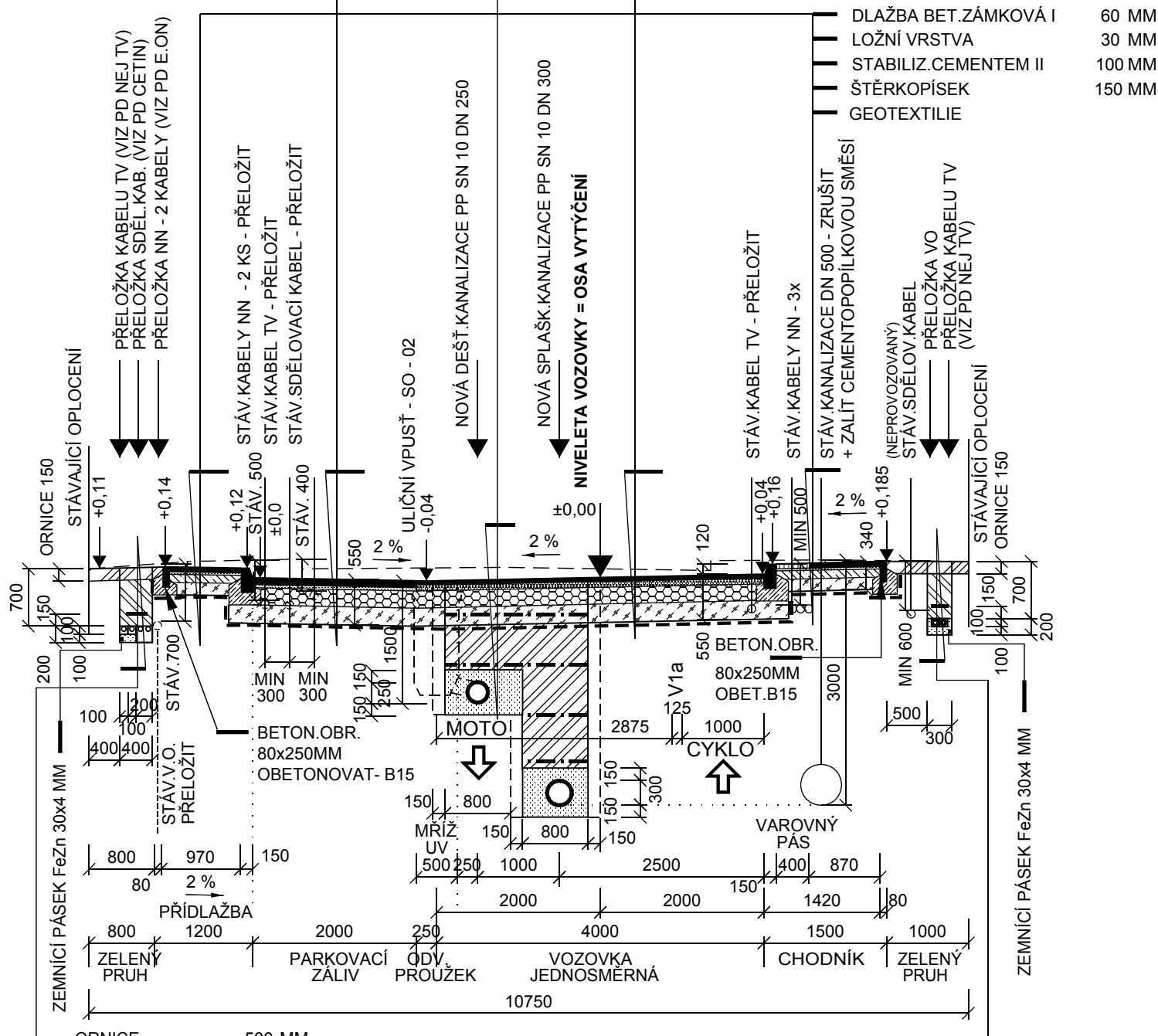


DLAŽBA BET.ZÁMKOVÁ I 80 MM
 LOŽNÍ VRSTVA 40 MM
 PODKLAD - MZK 200 MM
 ŠTĚRKOPÍSEK NEBO ŠTĚRKODRŤ 230 MM
 GEOTEXTILIE

KONSTRUKCE KOMUNIKACE 500 MM
 HUTNĚNÝ ZÁSYP 550 MM
 (HUTNIT PO 300 MM)
 OBSYP TŘÍDĚNOU ZEMINOU 550 MM
 (HUTNIT NA 98% PS)

KRYT - ASFALTOVÝ BETON 50 MM
 ASFALTEM OBALOVANÝ ŠTĚRKOPÍSEK 70 MM
 PODKLAD - MZK 200 MM
 ŠTĚRKOPÍSEK NEBO ŠTĚRKODRŤ 230 MM
 GEOTEXTILIE

DLAŽBA BET.ZÁMKOVÁ I 60 MM
 LOŽNÍ VRSTVA 30 MM
 STABILIZ.CEMENTEM II 100 MM
 ŠTĚRKOPÍSEK 150 MM
 GEOTEXTILIE



ORNICE 500 MM
 HUTNĚNÝ ZÁSYP 150 MM
 VÝSTRAŽNÁ FOLIE
 HUTNĚNÝ ZÁSYP 250 MM
 PÍSKOVÝ OBSYP 200 MM
 (KABELY ULOŽENY V CHRÁNIČKÁCH)

PŘEDPOKLAD PROVEDENÍ ULOŽ.
 INŽ.SÍTÍ DLE ČSN 73 60 05
 VZDÁLENOST UDÁVÁ ČSN MEZI
 VNĚJŠÍMI POVRCHY VEDENÍ INŽ.SÍTÍ !

ING.VÍT SEMRÁD - SV STATIKA,PROJEKCE - STATICKÁ,PROJ. A INŽ.KANCELÁŘ,TÁBOR 1977			
	ČÁST PROJEKTU : D.1.1. ARCH.STAV.TECHN.A KONSTR.ŘEŠENÍ		STUPEŇ PROJEKTU : DVD
	NÁZEV PROJEKTU : STAVEBNÍ ÚPRAVY ULICE ŠVERMOVA, SEZIMOVO ÚSTÍ SO - 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		ČÍSLO VÝKRESU : S 201
	HL.PROJEKTANT : ING. VÍT SEMRÁD	VYPRACOVAL : LENKA POSLUŠNÁ	DATUM : 03 / 2018
	NÁZEV VÝKRESU : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1 - 1	MĚŘITKO : M 1 : 50	ČÍSLO ZAKÁZKY : 62 / 2015
			POČET FORMÁTŮ : 2A4