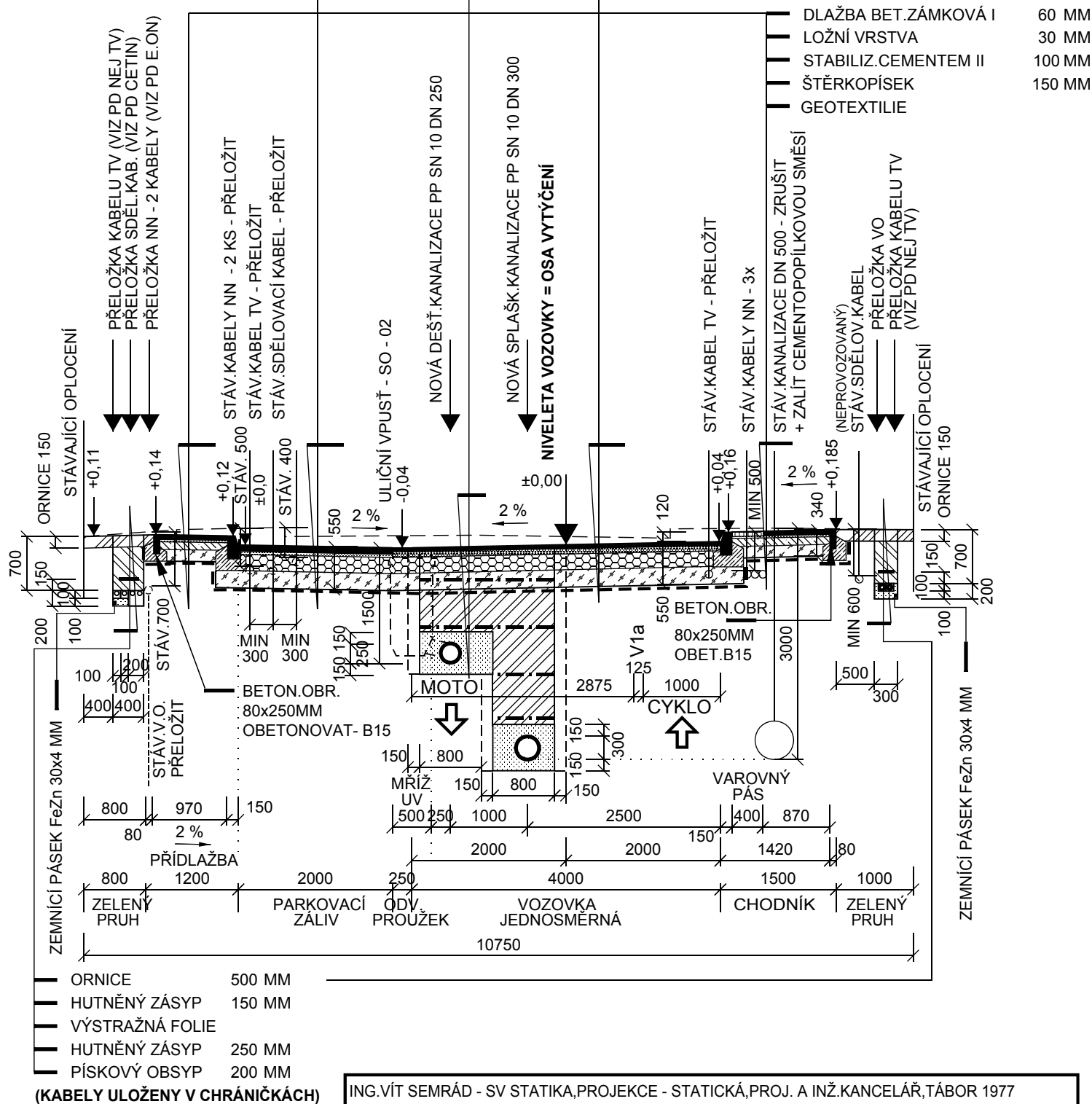



KONSTRUKCE KOMUNIKACE	500 MM
HUTNĚNÝ ZÁSYP (HUTNIT PO 300 MM)	550 MM
OBSYP TŘÍDĚNOU ZEMINOU (HUTNIT NA 98% PS)	550 MM

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	



**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 - 04 PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		ČÍSLO VÝKRESU : S 401
	HL.PROJEKTANT: ING. VÍT SEMRÁD	VÝPRACOVAL : LENKA POSLUŠNÁ	DATUM : 03 / 2018
NÁZEV VÝKRESU :	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1 - 1		MĚŘÍTKO : M 1 : 50
			POČET FORMÁTŮ : 2A4