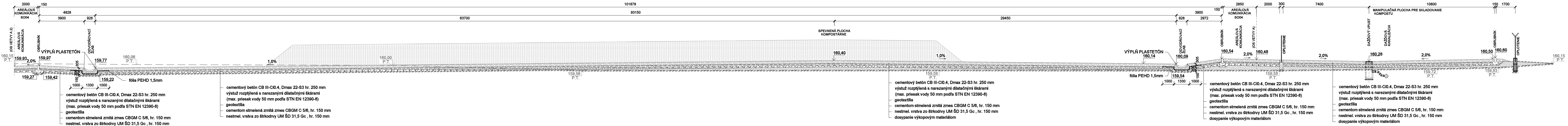


REZY SPEVNENOU PLOCHOU

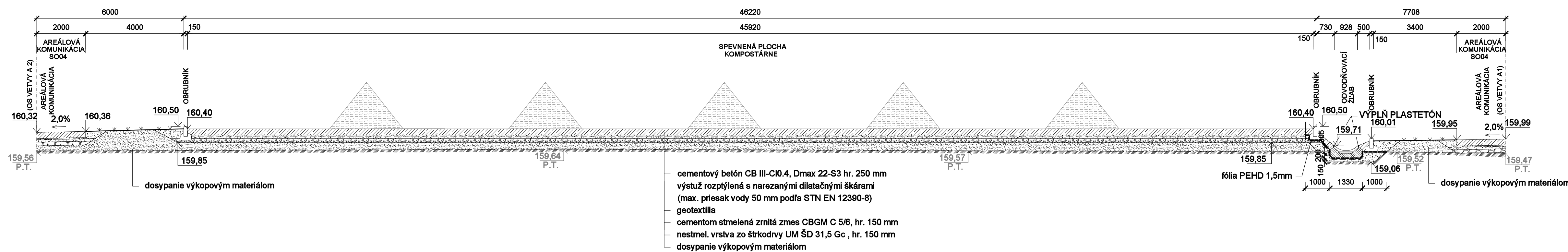
REZ A-A

M= 1:100



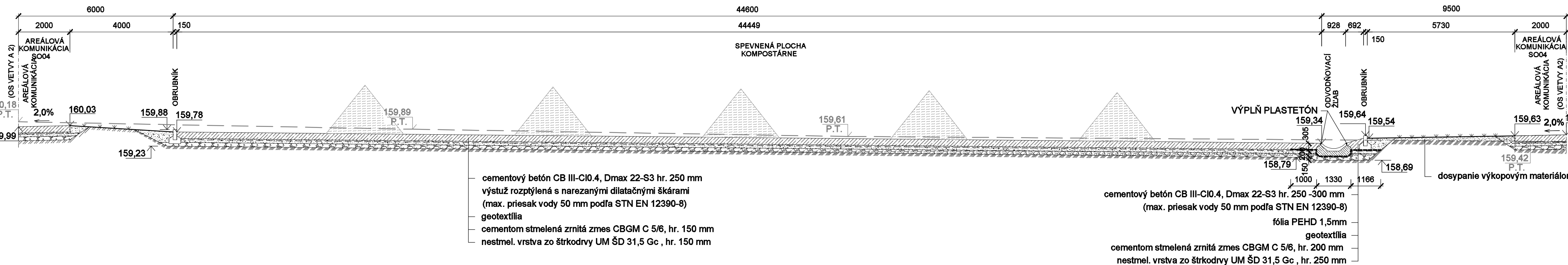
REZ B-B

M= 1:100






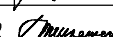


EZ C-C

= 1:100



POZNÁMKA:
POŽADOVANÁ ÚNOSNOSŤ UPRAVENEJ PLOCHY POD SPEVNOU BETÓNOVOU PLOCHOU KOMPOSTÁRNE JE MIN. 200 kPa. TÁTO ÚNOSNOSŤ JE STATICKÁ. DYNAMICKÁ ÚNOSNOSŤ NIE JE POŽADOVANÁ.
V PRÍPADE ZISTENIA MÁLO ÚNOSNEJ ZEMINY, SA TÁTO ZEMINA VYMENÍ ZA VHDNÚ V HRúbKE 0,5m. ÚNOSNOSŤ ZEMINY SA MÔŽE ZLEPŠIť AJ FILTRAČNOU GEOTEXTÍLIOU A GEOMREŽOU.

 Hydrocoop spoločnosť s r.o. Bratislava						
vypracoval:	Ing. FUKSA 	HIP:	Ing. SLEZÁK 	formát:	8 A4	
zodp. proj.:	Ing. FUKSA 	kontrola:	Ing. NEUPAUER 	dátum:	10. 2019	
investor :	Mesto Malacky	<div>TEKOS MALACKY</div> <div>KOMPOSTÁREŇ</div> <div>DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU</div>			stupeň:	PSR
akcia:					č.žákazky:	09 - 92 724
					arch.číslo:	31 528
					mierka:	1:100
príloha:	SO 03 SPEVNENÉ PLOCHY KOMPOSTÁRNE				č.prílohy:	E3.03
REZY SPEVNENOU PLOCHOU						