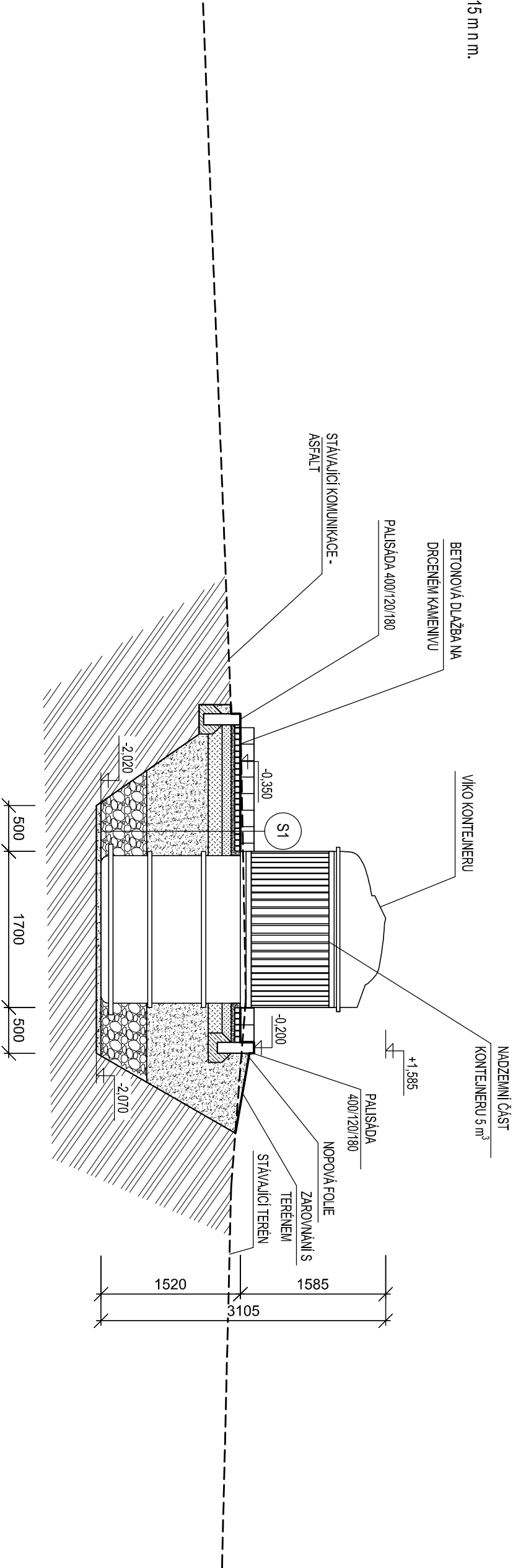


ŘEZ B - B´

±0,000 = 157,15 m n. m.



- S1
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60 mm
 - KLADECÍ VRSTVA - ŠTĚRKODRŤ 0-4 mm 40 mm
 - GEOTEXTILIE
 - PODLOŽÍ - STABILIZAČNÍ - ŠTĚRKODRŤ 8-16 mm 100 mm
 - MRÁZUVZDORNÁ VRSTVA - ŠTĚRKODRŤ 16-32 mm 150 mm
 - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP KONTEJNERŮ 670 mm
 - ZÁSYP KAMENIVEM 16-32 mm 500 mm
 - PÍSKOVÝ PODSYP KONTEJNERŮ 0-16 mm 50 mm
 - HUTNĚNÁ ZEMLĚNÍ PLÁŇ - 45 MPa

Legenda:


BETON PROSTÝ BEZ VÝZTUŽE

ZEMINA NASYPANÁ - KAMENIVO

ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP

KAMENIVO 16-32

ZEMINA PŮVODNÍ

ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <div>ISES s.r.o. M.J.Lermontova 25 160 00 Praha 6</div>
Ing.Pavel Šindelář		Ing. Aleš Mňuk	Ing.Vladimír Klatovský, CSc.	
OBEC: Lovosice		KRAJ: Ústecký		
INVESTOR: Město Lovosice, Školní 2, 410 30 Lovosice				
PODZEMNÍ KONTEJNERY PRO MĚSTO LOVOSICE - 2. ETAPA SO 8 - ul. Jabloňová alej				