

Legenda hmot

Vápeno cementová stabilizace
hutněná cca po 300mm PS > 100%
Edef,2 > 45Mpa, Edef,2/Edef,1 < 2,5

Beton C16/20

Říční kamenivo frakce 16/32 mm

Ohumusování a osetí
tl. 100 mm


Legenda čar

Geotextilie

Stávající terén

Částičně perforované drenážní potrubí DN150
s podkladním betonem tl. 100mm

POZNÁMKA:
1) před zahájením výkopových prací musí být vytyčeny inženýrské sítě
2) svislé výkopy a stavební rýhy nad 0,5 m musí být řádně zajištěny pažením
3) technické podmínky pro montáž drenážního systému a stavební
přípravenost jsou definovány výrobcem, tyto podmínky musí být během
výstavby a montáže splněny

<div></div> <div>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL</div>		VEDOUcí ZAKÁZKY Ing. Jiří Vacek, Ph.D.	
		ZODP. PROJEKTANT Ing. Jiří Vacek, Ph.D.	
VYPRACOVAL Ing. Jiří Vacek, Ph.D.	MíSTO STAVBY Litomyšl		DATUM 10/2020
STUPEŇ Dokumentace pro provedení stavby			ZAK. Č. 3108-84
INVESTOR Místo Litomyšl, Bří Šastných 1000, 570 20 Litomyšl			Č.PARÉ
STAVBA Zainvestování zóny pro RD v lokalitě Babka Litomyšl			
VÝKRES Řez B-B	MÉRÍTKO 1:50	PROFESE Geotechnika	Č.VÝKR. Př.3