


- ① ZEMINY TYPU CL TĚŽENÉ ZE ZÁTOPY, $k = 1.10^{(-7)}$ m.s-1
- ② POHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE, ZRNITOST 63 - 125 mm
- ③ KAMENIVO, ZRNITOST 16 - 63 mm
- ④ PATKA A PATNÍ DRÉN Z LOMOVÉHO KAMENE, HMOTNOST KAMENE 80 - 200 kg
- ⑤ PERFOROVANÉ POTRUBÍ PLAST DN 150
- ⑥ SEJMUTÍ ORNICE, MOCNOST 100mm
- ⑦ OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ O MOCNOSTI 150 mm

VYPRACOVAL: Bc. KLÁRA VEJVALKOVÁ		VEDOUČÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE: Ing. VÁCLAV DAVID, Ph.D.		 ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: BÍLÝ KOSTEL NAD NISOU		OBEC: BÍLÝ KOSTEL NAD NISOU		
KRAJ LIBERECKÝ		PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
AKCE: MALÁ VODNÍ NÁDRŽ "V ZÁŘEZU"				DATUM: 1/2021
				STUPEŇ: DP
PŘÍLOHA: HRÁZ - VZOROVÝ PŘÍČNÝ PROFIL		MĚŘÍTKO: 1 : 100		Č.PŘÍLOHY: D.3.3
				POČET A4: 2 A4