

LEGENDA:




Kamenná dlažba na filtrační vrstvu štěrkopísku a štěrku (každá po 120 mm) s vyspárováním MC (vysekat spáry 40-100%, nově vyspárovat, průlehy rozebrat, doplnit filtrační vrstvy a kameny nově uložit)



Zatrávnění - stávající

Břeh a hrana nádrže podél bezpečnostního přelivu v délce cca 60,0 m (na jižní straně u hráze VD) je opevněn kamennou dlažbou uloženou na filtrační vrstvy štěrkopísku (0-22mm) a štěrku (4-16mm), každá o tloušťce 120 mm s vyspárováním MC. Dlažba bude očištěna tlakovou vodou, poškozené spáry (na horní hraně v rozsahu 40%, na břehu v rozsahu 100%) budou vysekány na hloubku 7 cm, pomístní průlehy na horní hraně budou vyrovnány doplněním filtračních vrstev pod dlažbu a přeskládáním dlažby, vysekané spáry budou nově vyspárovány MC. V části břehu v úrovni vodní hladiny (v pásu širokém cca 0,35 m) budou průlehy vyrovnány doplněním filtračních vrstev (štěrka nahrazen drceným kamenivem), dlažba bude přerovnána a nově vyspárována MC.

VYPRACOVAL Ing. Miroslav Kauer	ZODP. PROJEKTANT Ing. Miroslav Kauer	KONTRLOVAL Ing. Miroslav Novák	 Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc
KRAJ: Zlínský	K.Ú.: Horní Bečva	FORMÁT	A4
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno		DATUM	04/2018
NÁZEV AKCE:		ÚČEL	DSP
VD Horní Bečva-oprava návodního líce hráze		ČÍSLO ZAKÁZKY	223 421
D. SO 1 - OPRAVA NÁVODNÍHO LÍCE HRÁZE		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Balt p. v.
		ČÍSLO VÝKRESU	D.3
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ LB u hráze		MĚŘÍTKO	Č. KOPIE
		1:50	