


LEGENDA

- 1 HUTNĚNÝ NÁSYP MATERIÁLEM STABILIZAČNÍ ČÁSTI
- 2 ŽELEZOBETONOVÝ VLNOLAM S KRYCÍ ŽULOVOU DESKOU
- 3 KRAJNÍK DO BETONOVÉHO LOŽE
- 4 SILNIČNÍ OBRUBNÍK DO BETONOVÉHO LOŽE
- 5 KONSTRUKCE VOZOVKY:  
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 40 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E  
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ 60 mm  
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK PI-E  
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC C1,5/2,0 200 mm  
ŠTĚRKODŘ 200 mm
- 6 OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ tl. 150 mm



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno			Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. EVA DOLEŽALOVÁ		Hlavní inženýr projektu ING. EVA DOLEŽALOVÁ		Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. MICHAL JENDRUŠČÁK		Kontroloval ING. TOMÁŠ OHERA		Zakázkové číslo 171166.31
Datum ZÁŘÍ, 2017	Stupeň dokumentace DUR	Název souboru D_1_2_přicny_profil.dwg		
Akce				
VD HUBENOV - OPATŘENÍ NA PŘEVEDENÍ KPV 10 000 SO 01 REKONSTRUKCE KORUNY HRÁZE				
Příloha				
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B VLNOLAMEM V PRODLOUŽENÍ				
Měřítko 1:50		Číslo přílohy D.1.3		
Objednatel Povodí Moravy, s.p.				