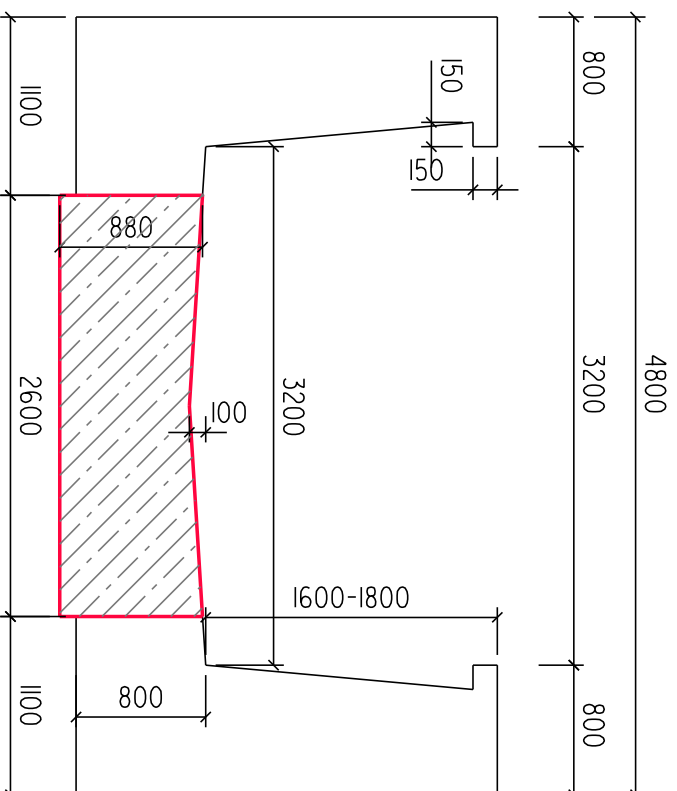


S0 03 - Úsek ř.km 2,628 - 3,043

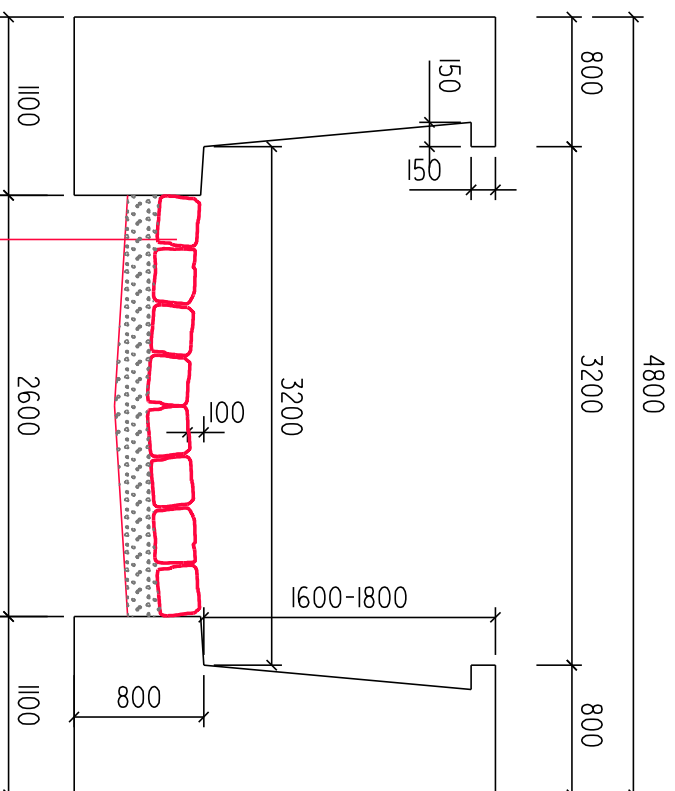
Vypracoval ZOUPLIK		Autorizovaný inženýr ING. NOVOTNÝ		<div>AQA - CLEAN projekční a geodetická kancelář U DVORA 11 JIHLAVA</div>	
Investor : Povodí Moravy, s.p. Brno		Kraj : Vysočina			
Třebelovický potok ř. km 2,2 -3,4, Třebelovice oprava koryta					
Příloha : PŘÍČNÉ ŘEZY		Datum 02/2017		Měřítko : -	Příloha č.: D.3.4

VZOROVÝ ŘEZ - PRÁH VE DNĚ



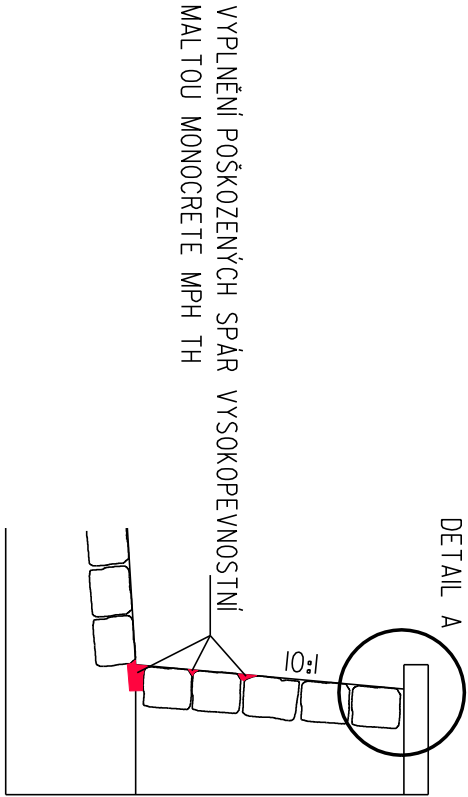
PŘÍČNÝ ŽELEZOBETONOVÝ PRÁH, C25/30 XAI
TL. 400 mm, VÝZTUŽ 2x KARI SÍŤ 100x100x8
PLOCHA 2,2 m²
KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 40 mm

VZOROVÝ ŘEZ - PŘEDLÁŽDĚNÍ



DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÉ VYPLNĚNÁ DROBNÝM ŠTĚRKEM
POVRCHOVÁ PLOCHA SE DLAŽBOVITĚ UROVNÁ A VYCVIKUJE
KLINOVITÝMI KAMENY
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA 8-16 TL. 200 mm

VZOROVÝ ŘEZ - VYSPRAVENÍ BŘEHOVÝCH STĚN



DETAIL A 1:10

DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU PROVEDENY MAX. PO 5 m, BUDOU VYPLNĚNY POLYSTYRENEM A UTĚSNĚNY PRYŽOVÝMI PROFILY

