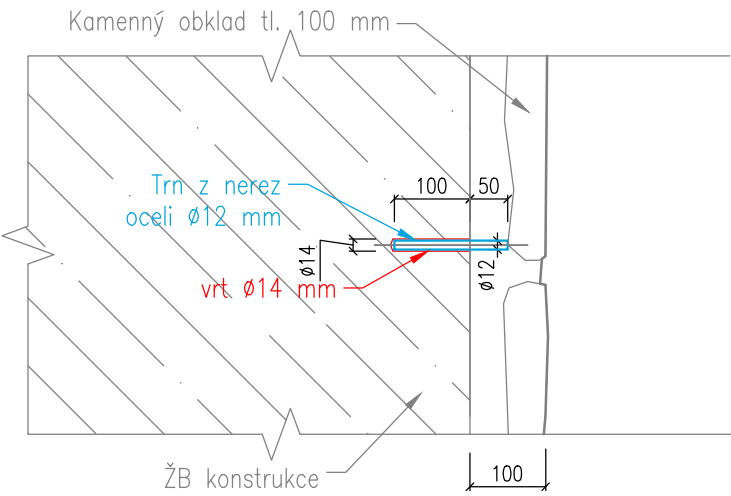
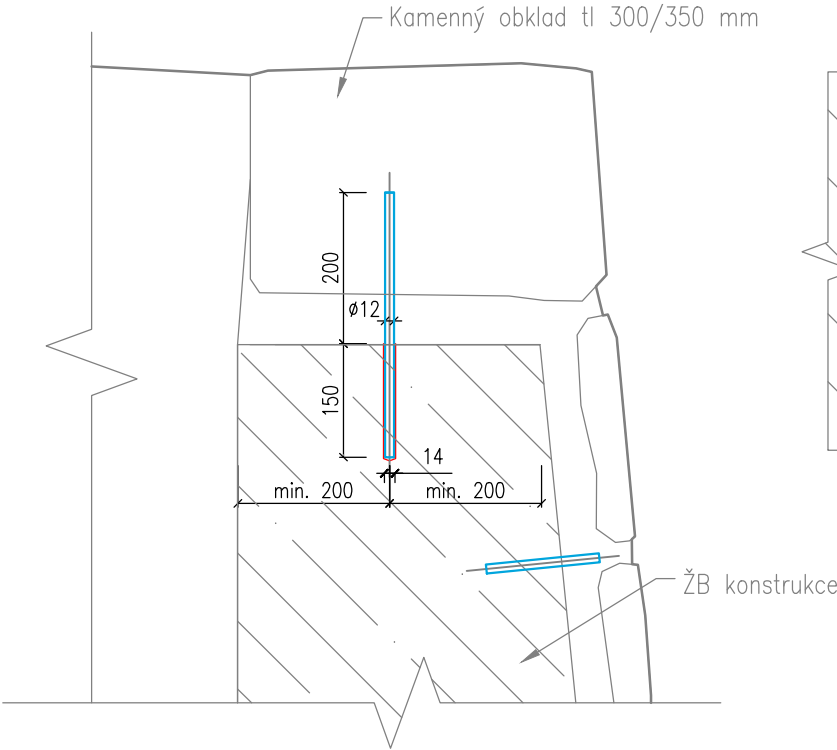
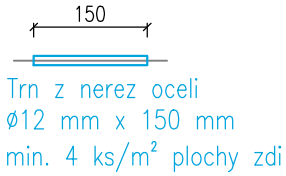


KOTVENÍ OBKLADU
M 1:10, 1:50

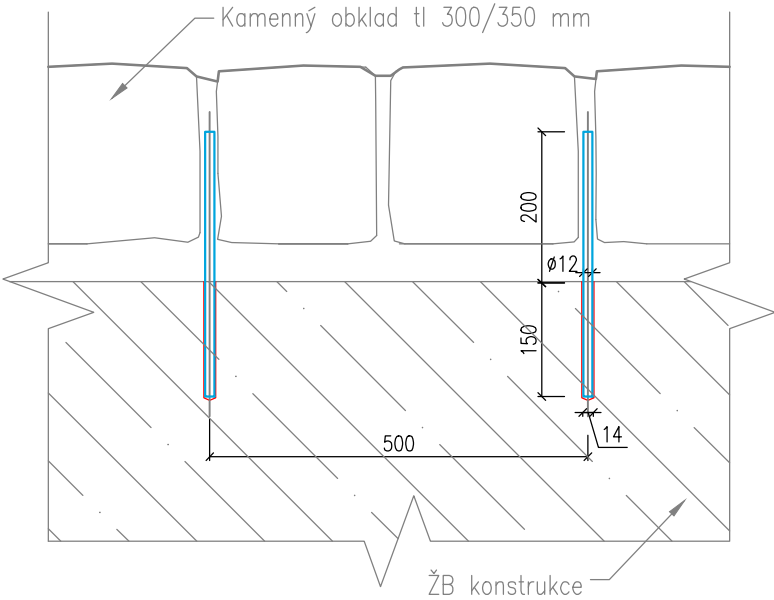
OBKLAD TL. 50 MM
+ LEPIDLO – KOTVENÍ
M 1:10



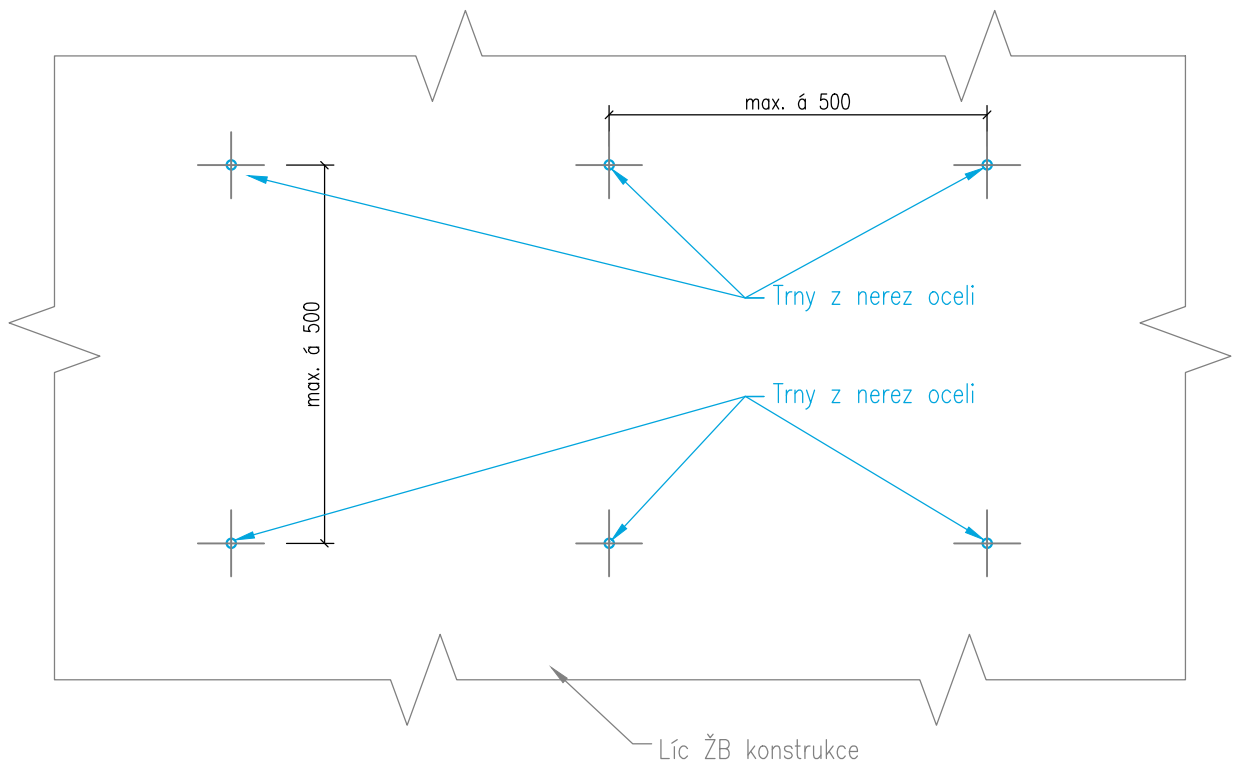
OBKLAD TL.
50 MM + LEPIDLO – TRN
M 1:10



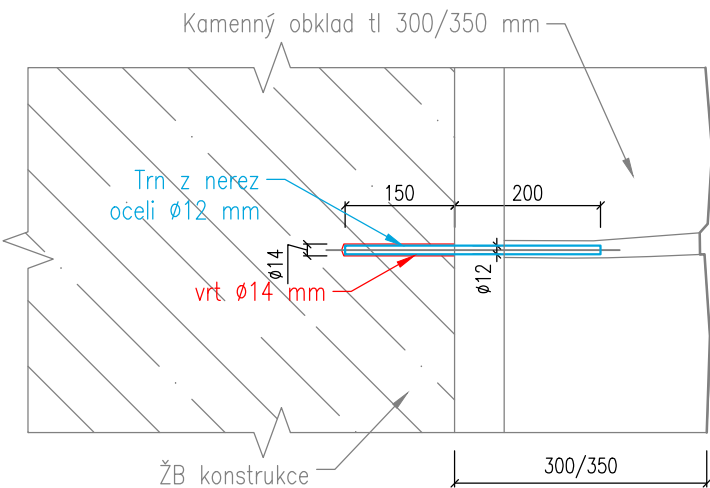
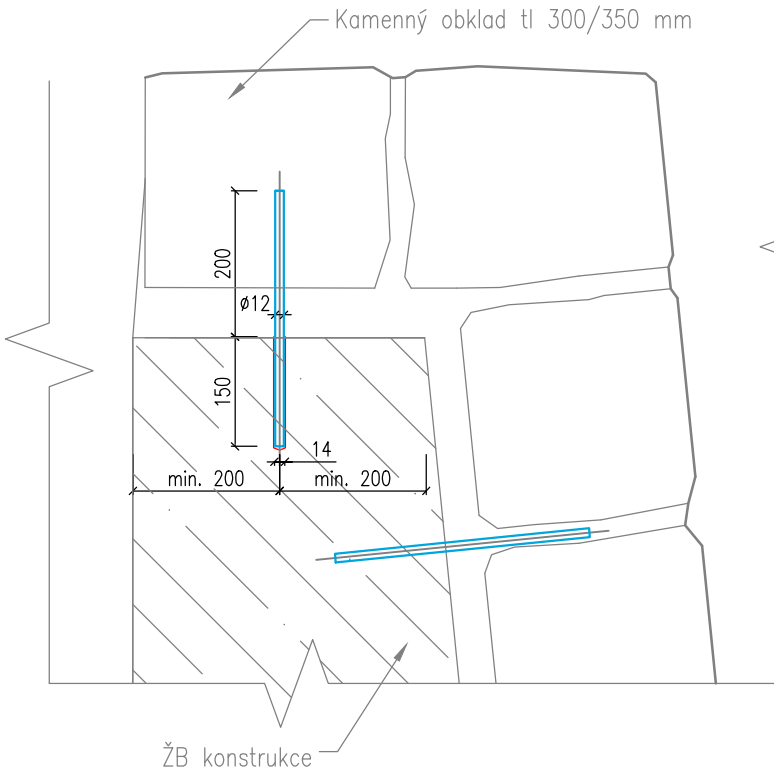
KOTVENÍ KORUNY – POHLED
M 1:10



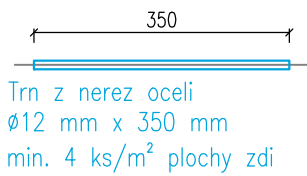
UMÍSTĚNÍ TRNŮ NA LÍCI ZDI – POHLED
M 1:10



OBKLAD TL. 300/350 MM – KOTVENÍ
M 1:10



OBKLAD TL. 300/350 MM – TRN
M 1:10



UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH TRNŮ V KONSTRUKCÍCH
M 1:50



Poznámky:
– Trny Ø12 budou do vrtů do líce vlepeny na chemickou maltu
– Při provádění je nutno dodržet postup předepsaný výrobcem použité hmoty
– Kotvy budou osazovány do předvrtaných spár v obkladním zdivu
– PD navrhuje použití žebírkové nerez oceli. Vzhledem k problematické dostupnosti žebírkové nerez oceli lze použít závitové tyče odpovídajícího průměru
– Použití kompozitu aktuálně nelze odsouhlasit vzhledem k absenci dokumentace potvrzující shodu o vlastnostech k nerezové oceli

HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz Telefon: 246 082 015 e-mail: hgp@hgpartner.cz		Paré č.:	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov	Počet A4:	3	
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Vrzák	Datum:	04/2021	
Vypracoval: Ing. Oldřich Stiller	Změna:	-	
Akce: Opevnění Bobřího potoka Verneřice, ř. km 22,991 - 23,474 - PD DSJ	Stupeň:	DSJ	
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Č. zakázky:	H-20/019	
Příloha: KOTVENÍ OBKLADU	Část:	D	
	Měřítko: 1:10, 1:50	Č. přílohy:	D.24