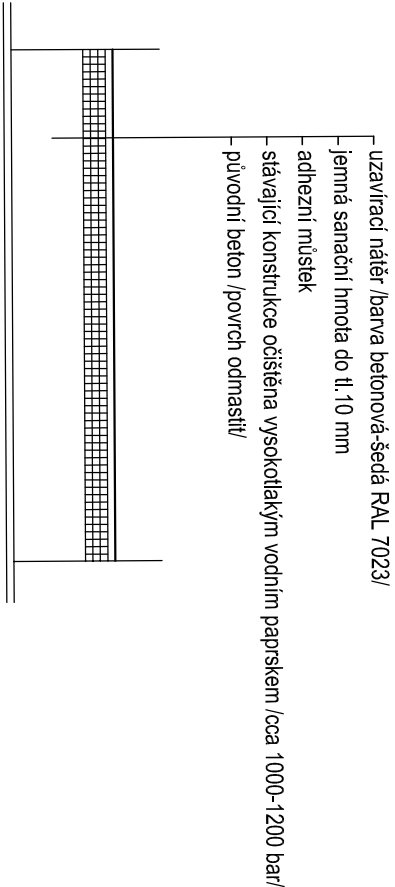


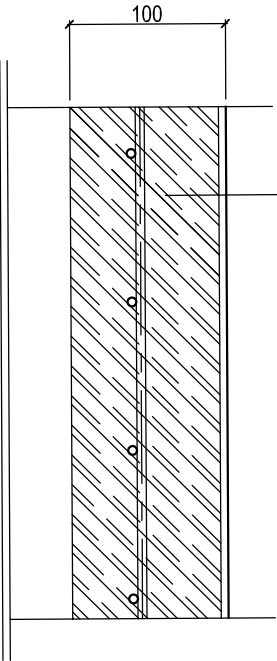
DETAILY SANACÍ M:10

S1-do 10 mm /celkem 2,4 m/



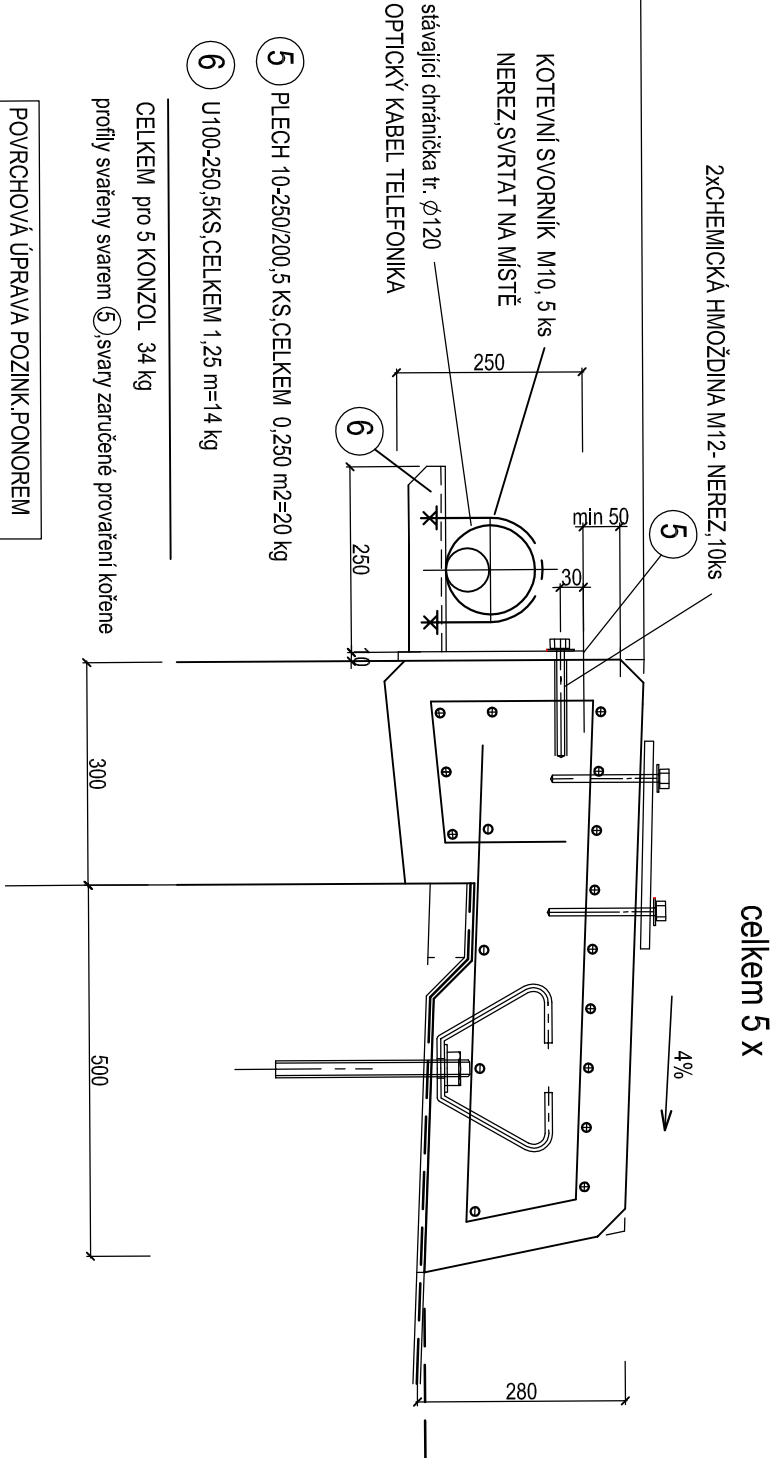
S2-do 100 mm /celkem 42,6 m/

- uzavírací nátěr /barva betonová-šedá RAL 7023/
- sřtřkaný beton C30/37 tl. 100 mm
- sřtř KARl 6/6-100/100, přikotvena kotvami R12 dl.250 mm,rastr 500/500 mm,chemická malta
- adhezni mŕstsek
- stávající konstrukce očišřena vysokotlakým vodním paprskem /cca 1000-1200 bar/
- původní beton /povrch odmastit/



PŘED SANACÍ PROVÉST ODRTRHOVÉ ZKOUŠKY NA DOTČENÝCH PLOCHÁCH, DLE VÝSLEDKŮ UPŘESNIT MATERIÁLY

DETAIL KOTVENÍ CHRÁNIČKY M1:10



Zodp. projektant akce:Ing.Antonín Hěnek			
Vpracovali: Ing.Antonín Hěnek			
Datum:červen 2016			
Investor:SPRÁVA JESKVNÍ ČESKÉ REPUBLIKY		Stupeň	DSP ,ZDS
státní příspěvková organizace,Květnové náměstí č.p.3,252 43 Průhonice		Formát	2xA4
Akce: <b>REKONSTRUKCE MOSTU</b>	PŘES ŘÍČKU PUNKVU V AREÁLU SKALNÍ MLÝN	Zak.číslo	10/2016
		Měřítko	1:10
		VÝTISK Č.	VÝKRES Č.
Příloha			
<b>DETAILY</b>			<b>17</b>