

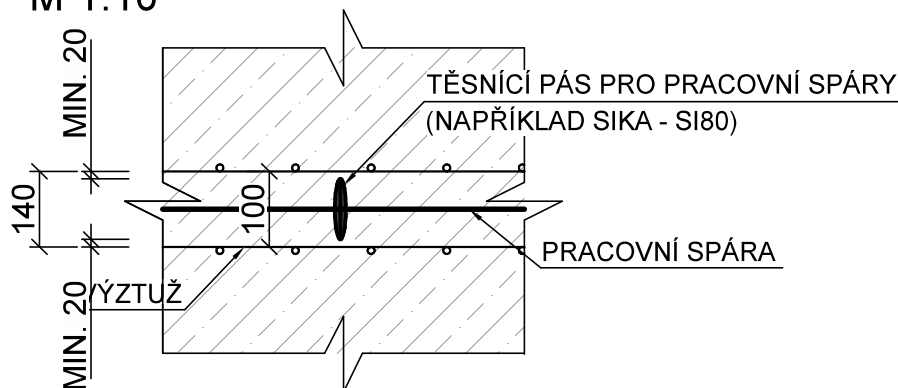
VN Na Zumru

Vzorový výkres pracovní spáry

M 1:10

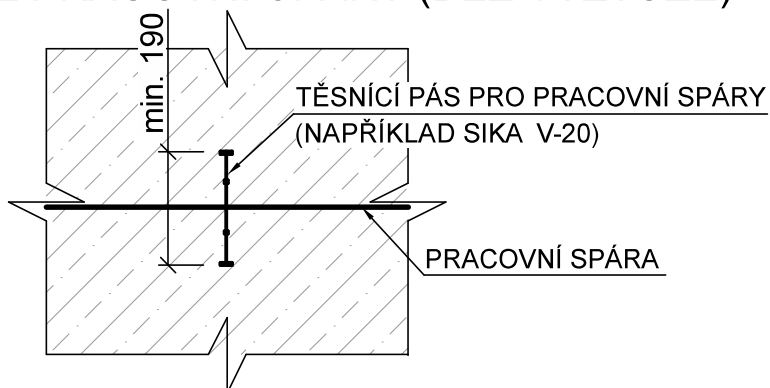
DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY (S VÝZTUŽÍ)

M 1:10





DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY (BEZ VÝZTUŽE)

M 1:10



POZNÁMKA:

- TĚSNÍCÍ PÁS PRO PRACOVNÍ SPÁRU, KDE JE OBOUSTRANNÁ VÝZTUŽ, MUSÍ BÝT VYBRÁN TAK, ABY NEPROCHÁZEL VÝZTUŽÍ
- STŘEDNÍ ČÁST PÁSU MUSÍ BÝT UMÍSTĚNA TAK, ABY PŘES NÍ PROCHÁZELA PRACOVNÍ SPÁRA
- VŠECHNY PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU PŘED NÁSLEDUJÍCÍ BETONÁŽÍ ŘÁDNĚ OČIŠTĚNY A ZDRSNĚNY TAK, ABY DOŠLO K LEPŠÍMU PŘILNUTÍ NOVÉHO BETONU
- POUŽITÍ MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT V SOULADU S NÁVODEM POUŽITÍ A TECHNICKÝM LISTEM
- VZOR PLATÍ PRO SVISLÉ I VODOROVNÉ PRACOVNÍ SPÁRY

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodp. proj.:	 REGIOPROJEKT BRNO Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120	
Ing. Petr Marčák	Ing. Alena Petříková	Ing. Petr Marčák		
				
Investor: Obec Otnice			Formát:	1 x A4
K.ú.: Otnice	Kraj: Jihomoravský		Datum:	11/2021
Název akce / stavebního objektu: VN Na Zumru			Stupeň PD:	DPS
			Archivační č.:	19002-XR-PA
Obsah: Vzorový výkres pracovní spáry			Měřítko: 1:10	Výkres. číslo: D.23.