

Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině

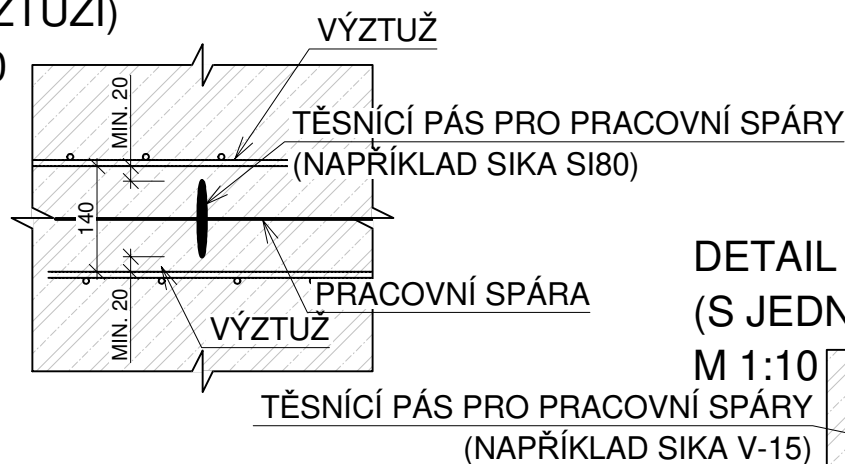
Vzorový výkres pracovní spáry

M 1 : 10

DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY

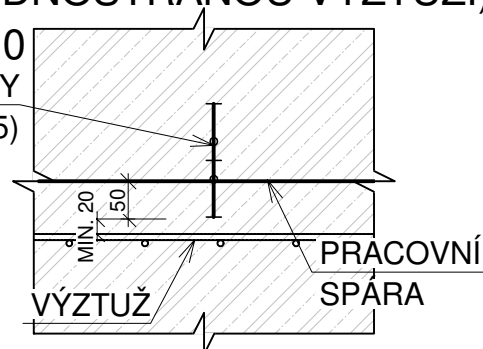
(S VÝZTUŽÍ)

M 1:10



DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY (S JEDNOSTRANOU VÝZTUŽÍ)

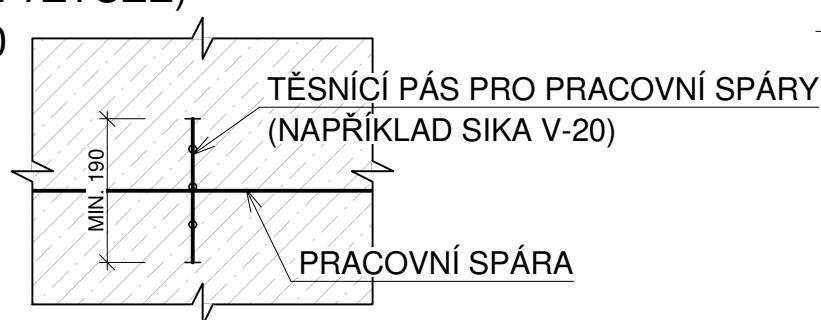
M 1:10



DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY

(BEZ VÝZTUŽE)

M 1:10




POZNÁMKA:

- TĚSNÍCÍ PÁS PRO PRACOVNÍ SPÁRU KDE JE OBOUSTRANNÁ VÝZTUŽ, MUSÍ BÝT VYBRANÁ 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

Polohopisný systém:

Výškopisný systém:

Vedoucí projektant:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svítavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>	
Ing. Petr Marčák	Ing. Martin Pikna	Ing. Petr Marčák		
Stavebník: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Formát:	1xA4
K.ú.: Oldřichovice u Třince		Kraj: Moravskoslezský	Datum:	03/2024
Název akce / stavebního objektu: Revitalizace lokality Oldřichovice pro zadržení vody v krajině			Stupeň PD:	DÚR + DSP/DPS
			Archivační č.:	23092-14XR-KM
Obsah: Vzorový výkres pracovní spáry			Měřítko:	Výkres číslo:
			1 : 10	D.13.