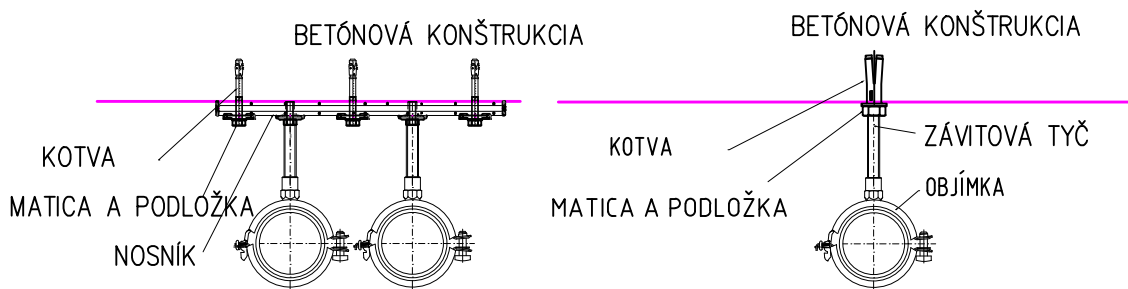


KOTVENIE VOD. POTRUBIA POD STROPOM – VZOROVÉ ZOBRAZENIE



MAX. VZDIALENOSTI PODPIER PRE UCHYTENIE PLASTOVÉHO POTRUBIA

Ø 16 X 2	UCHYTENIE POTRUBIA PO 1 m
Ø 20 X 2,5	UCHYTENIE POTRUBIA PO 1,25 m
Ø 26 X 3	UCHYTENIE POTRUBIA PO 1,5 m
Ø 32 X 3	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2 m
Ø 40 X 3,5	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,0 m
Ø 50 X 4,5	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,0 m
Ø 63 X 6,0	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,2 m

MAX. VZDIALENOSTI PODPIER PRE UCHYTENIE POZINKOVANÉHO POTRUBIA

Ø 15	UCHYTENIE POTRUBIA PO 1,6 m
Ø 20	UCHYTENIE POTRUBIA PO 1,85 m
Ø 25	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,15 m
Ø 32	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,5 m
Ø 40	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,6 m
Ø 50	UCHYTENIE POTRUBIA PO 2,8 m

Autor návrhu		Ing. arch. Mário Regec	<div>ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk</div>	
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Vypracoval		Ing. Martin Tutko, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Stavebník		Spojená škola Detva, Štúrová 848, 962 12 Detva		
Miesto stavby		Štúrová 848, 962 12 Detva, p.č.: 5079, k.ú.: Detva		
Názov stavby	SPOJENÁ ŠKOLA DETVA-MODERNIZÁCIA ODBORNÉHO VZDELÁVANIA-STAVEBNÉ ÚPRAVY BUDOVY DIELNI		Číslo zákazky	2020-301
Objekt	SO 05 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK ZÁPADNÝ SO 06 - ADMISTRATÍVNY PRÍSTAVOK		Formát	1xA4
Obsah	SCHÉMA ZAVESENIA POTRUBÍ		Dátum	07/2021
Časť	TZB/ D.6 ZDRAVOTECHNIKA		Stupeň	DSPaRP
			Mierka	
			Číslo výkresu	06