

Stavebník	:	Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112		Jiří Černý 503 64 Měník 99 projekty PS	
Místo	:	SŠTŘ, Nový Bydžov, výukové centrum Hlušice, k.ú. Hlušice č.parc. 1/6, 578, 610, 611			
Vypracoval	:	Ing. Alena Hladíková, Ing. Jiří Otčenášek, Jiří Černý		Jazyk cs	Arch. č. 447
Kreslil	:	Pavel Kraus			
Projekt	:	Modernizace dílenského areálu SŠTŘ Nový Bydžov - Hlušice		Datum 2017-01	Měřítko
Status dokumentu	:	DPS		Výkr. č. K 3	Paré č.
Označení dokumentu	:	Stavební část	Kód dokumentu: & CLC		
Výkres, část	:	Tabulka prvků stříšek			

Stříšky nad vstupy, římsa – požární clona

Provedeno z betonu C 20/25, výztuž svařovanou sítí 100/100/6 mm při horním okraji – podle požadavku PBŘ 30 mm od vrchního líce, vetknutou do přilehlých svislých a vodorovných žel. bet. nosných prvků, na opačném konci otočena do svislice kopírující přední čelo prvku. Spodní líc stříšky v rovině, vrchní líc spádovaný od svislé a vodorovné konstrukce (výškový rozdíl 20 mm).

Tl. desky u svislé a vodorovné konstrukce 120 mm, tl. na opačném konci 100 mm.

Délka přesahu sítí bude 250 mm.

Krytí výztuže bude 30 mm od vrchního líce desky.

Označení	velikost dl. / š / v mm	kusů	poznámka
K 1	3830 / 1115 / 120 (100)	1	vstup ke schodišti č. 2
K 2	3830 / 1115 / 120 (100)	1	vstup ke schodišti č. 1
K 3	2540 / 1115 / 120 (100)	1	vstup do m.č. 1, odborné pracoviště
K 4	8480 / 350 / 120 (100)	1	římsa – požární clona
K 5	1650 / 1115 / 120 (100)	3	východ z hyg. zařízení m.č. 13, 28, 33
K 6	1850 / 1115 / 120 (100)	1	vstup do m.č. 25, kovárna
K 7	1950 / 1115 / 120 (100)	1	vstup do m.č. 8 k výtahu
K 8	2240 / 1115 / 120 (100)	1	vstup ke schodišti č. 3