

Stavebník	:	Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112		Jiří Černý 503 64 Měnik 99 projekty PS	
Místo	:	SŠTŘ, Nový Bydžov, výukové centrum Hlušice, k.ú. Hlušice č.parc. 1/6, 578, 610, 611			
Vypracoval	:	Ing. Alena Hladíková, Jiří Černý			
Kreslil	:	Pavel Kraus		Jazyk cs	Arch. č. 447
Projekt	:	Modernizace dílenského areálu SŠTŘ Nový Bydžov - Hlušice			
Status dokumentu	:	DPS		Datum 2017-01	Měřítko
Označení dokumentu	:	Stavební část	Kód dokumentu: & CLC	Výkr. č.	Paré č.
Výkres, část	:	Výpis panelů a překladů		S 18	

Překlady

Označení/velikost	Kusů						celkem
	1NP	1NP-prostupy	2NP	2NP-prostupy	3NP	3NP-prostupy	
70/238/1000 mm	5	39		26	10	63	143
70/238/1250 mm	25	10		21	20	5	81
70/238/1500 mm	115		5	11	75		206
70/238/1750 mm	24				15	4	43
70/238/2000 mm					15		15
70/238/2250 mm	11		5				16
70/238/2500 mm	15				25		40
70/238/2750 mm	5		4		27		36
70/238/3000 mm	19				11		30
70/238/3500 mm	5				11		16
115/71/750 mm		2		16		14	32
145/71/750 mm		34		26		5	65
NEP 150-1250		2					2
140/140/1200 mm				3			3

Betonové desky

Označení/velikost	Kusů					
	1NP	1NP-prostupy	2NP	2NP-prostupy	3NP	3NP-prostupy
300/100/2700 mm	1					

2.NP - stropní panely Spiroll tl. 150 mm – SPG 15008

Velikost	kusů	poznámka
2130/1050 mm	2	
2200/1050 mm	2	z toho 1x s prostupem pro drážku VZT6, vel. 180/180 mm
2300/600 mm	1	
2300/820 mm	1	
2300/1200 mm	1	
2500/1050 mm	2	
3500/600 mm	1	
3500/1050 mm	2	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT62, vel. 250/150 mm a ZT63, vel. 200/150 mm
3500/1200 mm	2	
3700/820 mm	1	
3700/1200 mm	1	
3750/1050 mm	2	
3800/600 mm	2	

2.NP - stropní panely Spiroll tl. 150 mm – SPG 15008

Velikost	kusů	poznámka
3800/1050 mm	4	
3800/1200 mm	4	
5145/600 mm	1	
5145/820 mm	1	
5145/1050 mm	1	
5145/1200 mm	6	
1100/1100 mm /2	1	tvar trojúhelníku

3.NP - stropní panely Spiroll tl. 150 mm – SPG 15008

Velikost	kusů	poznámka
2400/380 mm	1	
2400/600 mm	1	
2400/1050 mm	2	
2400/1200 mm	6	
2900/380 mm	1	
2900/1200 mm	2	2x s úpravou pro železobetonové sloupy
3700/600 mm	1	
3700/820 mm	2	
3700/1200 mm	1	
3800/600 mm	1	
3800/1050 mm	2	z toho 1x s prostupem pro VZT68 ø 350 mm a VZT69 ø 350 mm
3800/1200 mm	2	

3.NP - stropní panely Spiroll tl. 250 mm – SPG 25264

Velikost	kusů	poznámka
2500/600 mm	1	
2500/1050 mm	2	
2500/1200 mm	2	
3500/600 mm	2	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT67, vel. 250/150 mm
3500/1050 mm	4	
3500/1200 mm	4	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT68, vel. 200/150 mm
3800/600 mm	1	
3800/1050 mm	2	s prostupem pro drážku ZT93, vel. 250/150 mm
3800/1200 mm	2	
5150/600 mm	1	
5150/1050 mm	2	
5150/1200 mm	2	
5300/600 mm	1	

3.NP - stropní panely Spiroll tl. 250 mm – SPG 25264

Velikost	kusů	poznámka
5300/1050 mm	2	
5300/1200 mm	2	
5330/600 mm	1	
5330/1050 mm	2	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT66, vel. 200/150 mm a drážku ZT91, vel. 250/150 mm
5330/1200 mm	2	
7300/600 mm	2	
7300/1050 mm	4	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT62, vel. 250/150 mm a drážku ZT63, vel. 200/150 mm
7300/1200 mm	4	z toho 1x s prostupem pro drážku ZT65, 1x s prostupem vel. 540/390 mm pro komínové těleso a drážku ZT90, vel. 250/150 mm

3.NP - stropní panely Spiroll tl. 320 mm – SPG 32212

Velikost	kusů	poznámka
10000/600 mm	1	platí pro všechny panely tl. 320 mm – rozměry úpravy konců
10000/820 mm	1	panelů pro sloupky bude předmětem výrobní dokumentace na
10000/1200 mm	6	základě zaměření skutečného provedení svislého nosného
10060/600 mm	2	systému (sloupů) a šířky dodaných stropních panelů
10060/1020 mm	2	
10060/1200 mm	42	