

PROJEKT - SERVIS *Ing.Stojan STAVEBNÍ PROJEKCE*

INVESTOR	<i>Gymnázium Brno, Slovanské náměstí 7, Brno</i>			KONTRLOVAL	Ing. Stojan Z.
				ODP.PROJEKTANT	Ing. Stojan Z.
MÍSTO STAVBY	<i>Slovanské náměstí 7, Brno</i>	OKRES	<i>Brno - Královo Pole</i>	VYPRACOVAL	Ing. Marek T.
STAVBA	<i>Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium Brno, Slovanské nám. 7, Brno</i>			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	540-14TP
				STUP.DOKUMENTACE	DPS
				DATUM - FORMÁT	02.2016
				MERÍTKO VÝKRESU	1:100
OBJEKT	<i>Statická část</i>			ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
VÝKRES	<i>Specifikace</i>			<i>Statická</i>	03.

OCELOVÉ PROFILY						
Ozn.	Profil	dl. 1 ks	hm./bm	ks	celková dl.	celková hm.
		[mm]	[kg/m]		[m]	[kg]
PRŮVLAKY						
1	IPN160	900	17,900	3	2,70	48,33
2	IPN180	4350	21,900	2	8,70	190,53
3	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
4	IPN180	1600	21,900	3	4,80	105,12
5	IPN160	900	17,900	3	2,70	48,33
6	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
7	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
8	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
9	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
10	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
11	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
12	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
13	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
14	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
15	IPN140	700	14,300	3	2,10	30,03
16	IPN160	1200	17,900	3	3,60	64,44
17	IPN160	1100	17,900	3	3,30	59,07
18	IPN160	1500	17,900	3	4,50	80,55
19	IPN200	2400	26,200	3	7,20	188,64
20	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
21	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
22	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
23	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
24	IPN220	6100	31,100	2	12,20	379,42
25	IPN160	2050	17,900	2	4,10	73,39
26	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
27	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
28	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
29	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
30	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
31	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
32	IPN140	1350	14,300	3	4,05	57,92
33	IPN160	1350	17,900	3	4,05	72,50
34	IPN160	2150	17,900	3	6,45	115,46
35	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
36	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
37	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
38	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
39	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
40	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
41	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31

OCELOVÉ PROFILY						
Ozn.	Profil	dl. 1 ks	hm./bm	ks	celková dl.	celková hm.
		[mm]	[kg/m]		[m]	[kg]
42	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
43	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
44	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
45	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
46	L60/60/6	700	5,420	4	2,80	15,18
47	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
48	IPN120	700	11,100	3	2,10	23,31
						2216,43
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]						2216,43