

ZHOTOVITEL

**ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ**  
**ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA**

GEN. PÍKY 2889/6, 702 00 OSTRAVA, WWW. ARCHITEKT - SONOVSKY.CZ, IČ: 12658391, tel 603 495 728

NÁZEV STAVBY

**SOKOLOVNA KRNOV**  
**CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY**

VYPRACOVAL:

ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ, GEN. PÍKY 2889/6, 701 00 OSTRAVA 1

OBJEDNATEL

MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

**DPS**

STAVEBNÍ OBJEKT

**SO 01 - SOKOLOVNA**

DATUM VYPRACOVÁNÍ

**2020**

ČÁST

**D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

MĚŘÍTKO

NÁZEV VÝKRESU

**SPECIFIKACE HSV**

ČÍSLO ZAKÁZKY

**05 - 2019**

ČÍSLO VÝKRESU

**D.1.1- 25**

## Ocelové profily

Ozn	Profil	Délka	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	$\Sigma$ ks, m <sup>2</sup>	$\Sigma$ délek	kg/bm	$\Sigma$ kg
I	I 140	0,85	6				6	5,10	14,4	73,44
II	I 140	1,00	1	1			2	2,00	14,4	28,80
III	I 140	1,40	4	3	4		11	15,40	14,4	221,76
IV	I 140	1,60	5				5	8,00	14,4	115,20
V	I 140	2,40	1	1			2	4,80	14,4	69,12
VI	I 80	0,75	10		1		11	8,25	5,95	49,09
VII	I 80	1,20	1	2			3	3,60	5,95	21,42
VIII	I 100	1,40	6				6	8,40	8,32	69,89
IX	I 80	0,60	3				3	1,80	5,95	10,71
										659,43

## Nenosné překlady z pórobetonu

Ozn	Rozměr	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	$\Sigma$ ks			
X	1250 / 249 / 150	5		1		6			
XI	1250 / 249 / 100	4				4			