



ČÍSLO	POPIS	PLOCHA	SV. VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.02	venkovská b. 280 m <sup>2</sup>	280 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.02	venkovské	78 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.03	lože	385,0 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.04	restaurace	238,0 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.05	WC ženy	5,6 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	ker. obklad	počtylový bet.
1.06	WC mužů	10,3 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	ker. obklad	počtylový bet.
1.07	WC ženy	20,6 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	ker. obklad	počtylový bet.
1.08	WC hostestvů	54 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	ker. obklad	počtylový bet.
1.09	WC mužů	26,3 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	ker. obklad	počtylový bet.
1.10	kuše	2,6 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.11	zabud. restaurace	81 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.12	občerstvení	14,8 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.13	zabudování pro chr. a výst.	21 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.14	technická místnost výhledu	20,6 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.15	loch. místnost - technická	11,6 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.16	látana mždi	5,5 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.17	WC mužů	5,5 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.18	látana ženy	6 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.19	WC ženy	4,9 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.20	zabud. nástupní	5,9 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový obklad	počtylový bet.
1.21	blatovna	20,25 m <sup>2</sup>	3,5 m	terakotový bet.	počtylový bet.	počtylový bet.
1.22	vstřed blatovna	4,8 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.23	ústřed blatovna	4,9 m <sup>2</sup>	3,5 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.24	občerstvení	14,7 m <sup>2</sup>	3,5 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.25	manipulační prostor	-	-	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.26	střepovna sklizení	54,0 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.27	veřin	10 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.28	novozna sklizení	133 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.29	WC mužů	47,2 m <sup>2</sup>	4,0 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.30	WC ženy	36 m <sup>2</sup>	4,0 m	keram. d.	keram. obklad	počtylový bet.
1.31	novozna bet. ZSO	19,3 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.32	tržby	29,5 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.33	chodba	8,1 m <sup>2</sup>	4,0 m	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.
1.34	tržba sklova	150,0 m <sup>2</sup>	-	-	-	-
1.35	ochr.	301,5 m <sup>2</sup>	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.	počtylový bet.
1.36	buřin	13,5 m <sup>2</sup>	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.	počtylový bet.
1.37	buřin	13,3 m <sup>2</sup>	bet. stěna	počtylový bet.	počtylový bet.	počtylový bet.
1.38	uše	8,1 m <sup>2</sup>	bet. stěna	-	-	-
1.39	clba	7 m <sup>2</sup>	bet. stěna	-	-	-
1.40	střepovna sklizení	28,1 m <sup>2</sup>	bet. stěna	-	-	-
1.41	sladit	10,0 m <sup>2</sup>	bet. stěna	-	-	-

**QARTA**  
ARCHITEKTURA

## ZIMNÍ STADION OPAVA

**REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA K OBJEKTU**  
na pozemcích s p.č.: 4/1, 5/1, 5/2, 5/3, 5/4, 6/1, 6/22  
6/11, 6/13, 6/2, 6/15

ŽADATEL  
**Statutární město Opava**  
Horní náměstí 382/69, Město, 746 01 Opava

GENERALNÍ PROJEKTANT  
**QARTA ARCHITEKTURA**  
Jindřichův 850/17, 110 00 Praha 1  
Tel.: +420 224 230 150, [osada@qarta.cz](mailto:osada@qarta.cz)

**AUTORI**  
 DR. A. AMADIO, DR. G. DI MARCO, DR. G. FERRARO

Tereza Stamboljaká, Martin Vančura, Jan Zmátl

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE  
Salon projekt s.r.o.

Ing. Jiří Kubánek, ČKAJST 1102931  
VYPRACOVÁNÍ

11/11/2016

REVIZE	ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
	392	11/2020
	RAŽITKO	PARE

NÁZEV VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO
---------------	---------------	---------

**PROSTOROVÉ CHLAZENÍ  
VZDUCHOTECHNIKA**

DUR+DSP

D.1.4.b/c