



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

číslo	název místnosti	nášlapná vrstva	povrchová úprava zdi	plocha (m2)	poznámky
SO 05 - 1.01	WC muži	polyuretanová matná uzavírací vrstva	obklad z nerezového plechu	6,19	
SO 05 - 1.02	WC ženy	polyuretanová matná uzavírací vrstva	obklad z nerezového plechu	6,61	
				12,80 m²	

LEGENDA KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ

SO-06_tabulka truhlářských výrobků											
prvek	typ prvku	rozměr	výška sloupu	délka trámu	ks.	prvek	typ prvku	rozměr	výška sloupu	délka trámu	ks.
6T_01	sloup	60x120 mm	2 340	---	41	6T_13	trám	60x120 mm	---	7 290	12
6T_02	sloup	60x120 mm	2 400	---	16	6T_14	trám	60x120 mm	---	7 320	2
6T_03	sloup	60x120 mm	2 580	---	7	6T_15	trám	60x120 mm	---	7 560	1
6T_04	sloup	60x120 mm	565	---	2	6T_16	trám	60x120 mm	---	5 270	2
6T_05	sloup	60x120 mm	335	---	10	6T_17	trám	60x120 mm	---	120	4
6T_06	sloup	60x120 mm	215	---	4	6T_18	trám	60x120 mm	---	2 160	8
6T_07	sloup	60x120 mm	95	---	26	6T_19	trám	60x120 mm	---	1 905	4
6T_08	sloup	60x60 mm	2 970	---	10	6T_20	trám	60x120 mm	---	3 580	2
6T_08	sloup	60x60 mm	2 975	---	30	6T_21	trám	60x120 mm	---	890	2
6T_09	sloup	60x60 mm	2 560	---	28	6T_22	trám	60x120 mm	---	3 580	16
6T_10	sloup	60x60 mm	670	---	2	6T_23	trám	60x120 mm	---	1 725	4
6T_11	sloup	60x60 mm	395	---	2	6T_24	trám	60x120 mm	---	305	4
6T_12	sloup	60x120 mm	2 855	---	4						

LEGENDA SKLADEB

OS3 - skladba dřevěné obvodové zdi (TI)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
difuzní fólie	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (tepelná izolace)	120	
Parozábrana	0	
OSB 3	15	
230 mm		

OS4 - skladba dřevěné obvodové zdi (TI + VM60)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
difuzní fólie	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (tepelná izolace)	120	
Parozábrana	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
OSB 3	15	
obklad z nerezového plechu	0	
290 mm		

OS5 - skladba dřevěné obvodové zdi (TI + VM140)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
difuzní fólie	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (tepelná izolace)	120	
Parozábrana	0	
distanční hranoly 140/60 (vzduchová mezera)	140	
OSB 3	15	
obklad z nerezového plechu	0	
370 mm		

OS6 - skladba dřevěné exteriérové dělicí zdi		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
difuzní fólie	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (vzduchová mezera)	120	
OSB 3	15	
difuzní fólie	0	
distanční hranoly 60/60 (vzduchová mezera)	60	
sítka proti hmyzu	0	
dřevěný fasádní obklad	20	
310 mm		

Z2 - skladba vnitřní příčky (TI + VM140)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
obklad z nerezového plechu	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 140/60 (vzduchová mezera)	140	
distanční hranoly 120/60 (tepelná izolace)	120	
OSB 3	15	
obklad z nerezového plechu	0	
290 mm		

P2 - skladba podlahy v interiéru (TI)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
polyuretanová matná uzavírací vrstva	1	
Penetrační nátěr	0	
Betonová mazanina C 16/20	60	
PE fólie	0	
Tepelná izolace EPS 150 S STABIL	60	
Hydroizolace	4	
železobetonová základová deska	150	
275 mm		

P3 - skladba podlahy v exteriéru		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
Žulová kostka 80/80/80	80	
Kamenivo frakce 4/8	70	
Kamenivo frakce 8/16	70	
Kamenivo frakce 16/32	130	
Štěrkopísek	50	
400 mm		

SO1 - skladba soklu		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
betonová stěrka	3	
stěrkovací tmel s vložnou tkaninou	5	
tepelná izolace XPS S PLAST	50	
bitumenové lepidlo	3	
Hydroizolace	4	
železobetonový sokl	120	
185 mm		

LEGENDA SYMBOLŮ

- OZNAČENÍ DVEŘÍ (viz Výpis výplní otvorů)
- OZNAČENÍ OKEN (viz Výpis výplní otvorů)
- OZNAČENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ (viz Výpis klempířských výrobků)
- OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ (viz Výpis zámečnických výrobků)
- OZNAČENÍ OSTATNÍCH VÝROBKŮ (viz Výpis ostatních výrobků)

POZNÁMKY:

Dřevěná konstrukce bude vyrobena předem ve formě panelů, které se budou následně skládat na místě. Je tedy třeba dbát na kvalitu přípravných prací.

Oznažení **VMxx** vybraných skladeb představuje velikost vzduchové instalační mezery v předstěně

PROJEKT

Koncepční dořešení lokality
Loděnice v parku B. Němcové

ADRESA

k.ú. Karviná-město, p.č. 4004/4, 3981/8, 3981/39, 3981/40, 3981/41, 3981/42, 3981/43, 3981/44, 3981/45, 3981/46, 3981/47, 3981/48

STAVEBNÍK

Statutární město
Karviná

NÁVRH

autor studie "Koncepční řešení lokality Loděnice v parku B. Němcové": **Architektonická kancelář Ing. arch. Radko Květ**
autor SO 03 - zastřešní: **POLYCHROME - architektonická platforma s.r.o**

STUPEŇ PROJEKTU

dokumentace pro provádění stavby

ČÁST PROJEKTU

Výkresová část

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. arch. Roman Osika

POZNÁMKA

VYPRACOVAL

POLYCHROME - architektonická platforma s.r.o.
Tomáš Čech, Ing. arch. Roman Osika,
Ing. arch. Adéla Burianová, Ing. arch. Jiří Veverka

VÝKRES

Půdorys 1.NP

ČÍSLO VÝKRESU

SO 06 - D.1.1.3.2

DATUM

12/2025

FORMÁT

600/297

MĚŘÍTKO

1:50

PARÉ Č.