

SO-08_tabulka místností 1.NP					
číslo	název místnosti	nášlapná vrstva	povrchová úprava zdí	plocha (m2)	poznámky
SO 04 - 1.01	předsíň	polyuretanová matná uzavírací vrstva	???	3,29	???
SO 04 - 1.02	koupelna	polyuretanová matná uzavírací vrstva	???	3,29	???
SO 04 - 1.03	sklad	polyuretanová matná uzavírací vrstva	ochranný nátěr OSB	6,88	obklad z nerezového plechu 120 mm
				13,46 m²	

prvek	typ prvku	rozměr	ks.	výška sloupu	délka trámu
4T_01	sloup	60x120 mm	35	2 340	---
4T_02	sloup	60x120 mm	19	2 580	---
4T_03	sloup	60x120 mm	18	335	---
4T_04	sloup	60x120 mm	18	55	---
4T_05	sloup	60x120 mm	1	565	---
4T_06	sloup	60x120 mm	4	505	---
4T_07	sloup	60x60 mm	28	2 975	---
4T_08	sloup	60x60 mm	3	2 575	---
4T_09	sloup	60x60 mm	4	1 085	---
4T_10	trám	60x120 mm	12	---	4 310
4T_11	trám	60x120 mm	8	---	3 580
4T_12	trám	60x120 mm	2	---	2 810
4T_13	trám	60x120 mm	4	---	2 745
4T_14	trám	60x120 mm	4	---	435
4T_15	trám	60x120 mm	1	---	580
4T_16	trám	60x120 mm	1	---	710
4T_17	trám	60x120 mm	3	---	2 080
4T_18	trám	60x120 mm	2	---	1 650
4T_19	trám	60x120 mm	2	---	610
4T_20	trám	60x120 mm	2	---	240
4T_21	trám	60x120 mm	1	---	890
4T_22	trám	60x120 mm	1	---	790
4T_23	trám	60x120 mm	1	---	1 690
4T_24	trám	60x160 mm	10	---	3 580
4T_25	trám	60x160 mm	4	---	315
4T_26	trám	60x160 mm	2	---	440

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		
Z1 - skladba vnitřní přičky		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (vzduchová mezera)	120	
OSB 3	15	
150 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		

jmeno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
síťka 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		

jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
síťka 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		

- D*** OZNAČENÍ DVEŘÍ
(viz **Výpis výplní otvorů**)
- O*** OZNAČENÍ OKEN
(viz **Výpis výplní otvorů**)
- K*** OZNAČENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
(viz **Výpis klempířských výrobků**)
- Z*** OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
(viz **Výpis zámečnických výrobků**)
- SD*** OZNAČENÍ OSTATNÍCH VÝROBKŮ
(viz **Výpis ostatních výrobků**)

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

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 04 - D.1.1.3.2	
DATUM	PARÉ Č.
12/2025	
FORMÁT	
400/350	
MĚŘÍTKO	
1:50, 1:1	