



POZNÁMKY:

Asfaltový pás ve skladbě střechy musí mít při realizaci stáří alespoň 30 dní od výroby
Instalace folie může provádět pouze společnost s platným osvědčením o školení z instalace EPDM fólie. Materiál dodává autorizovaný distributor
Dřevěná konstrukce bude vyrobena předem ve formě panelů, které se budou následně skládat na místě. Je tedy třeba dbát na kvalitu přípravných prací.

LEGENDA SKLADEB

AT1 - skladba atiky		
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 (vzduchová mezera)	120	
OSB 3	15	
bitumenové lepidlo	4	
Hydroizolace	4	
kontaktní lepidlo	0	
EPDM fólie	2	
240 mm		

ST1 - skladba střechy kiosků		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
EPDM fólie	2	
kontaktní lepidlo	0	
OSB 3	15	
Tepelná izolace - EPS spádové klíny	200	
Hydroizolace	4	
bitumenové lepidlo	4	
OSB 3	30	
difuzní fólie	0	
Vzduchová mezera	120	
Parozábrana	0	
OSB 3	15	
390 mm		

LEGENDA SYMBOLŮ

- D*

OZNAČENÍ DVEŘÍ
(viz **Výpis výplní otvorů**)
- K*

OZNAČENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
(viz **Výpis klempířských výrobků**)
- O*

OZNAČENÍ OKEN
(viz **Výpis výplní otvorů**)
- SD*

OZNAČENÍ OSTATNÍCH VÝROBKŮ
(viz **Výpis ostatních výrobků**)

LEGENDA KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ

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

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 střechy

ČÍSLO VÝKRESU

SO 06 - D.1.1.3.4

DATUM

12/2025

FORMÁT

340/350

MĚŘÍTKO

1:50

PARÉ Č.