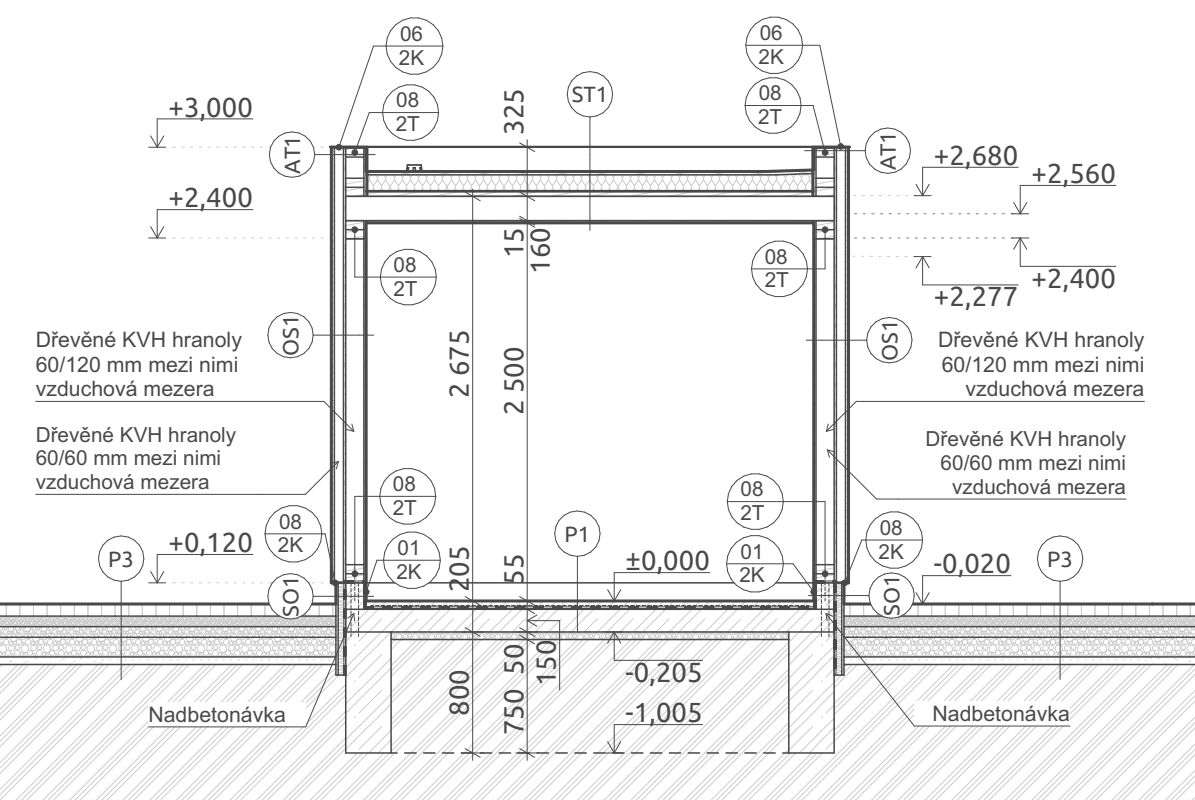


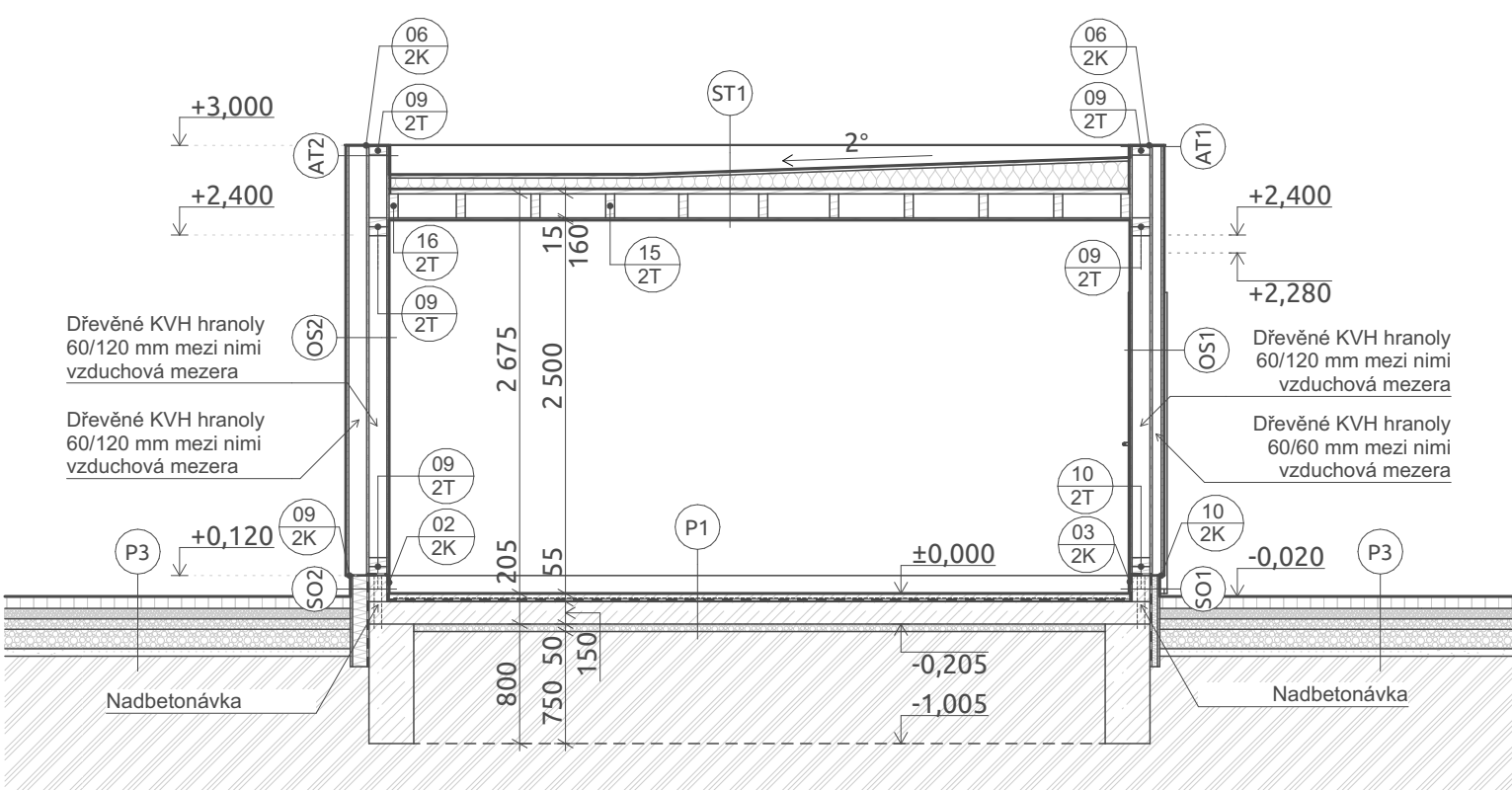
ŘEZ PŘÍČNÝ - SO 02 A-A'



LEGENDA SKLADEB

AT1 - skladba atiky		
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	
bitumenové lepidlo	4	
Hydroizolace	4	
kontaktní lepidlo	0	
EPDM fólie	2	
	240 mm	
AT2 - skladba atiky (DK)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 120/60 (vzduchová mezera)	120	
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	
	300 mm	

ŘEZ PODÉLNÝ - SO 02 B-B'



OS1 - skladba dřevěné obvodové 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	
Parozábrana	0	
OSB 3	15	
	230 mm	
OS2 - skladba dřevěné obvodové zdi (DK)		
jméno	tloušťka [mm]	pozn.
dřevěný fasádní obklad	20	
sítka proti hmyzu	0	
distanční hranoly 120/60 (vzduchová mezera)	120	
difuzní fólie	0	
OSB 3	15	
distanční hranoly 120/60 (vzduchová mezera)	120	
Parozábrana	0	
OSB 3	15	
	290 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	

LEGENDA KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ

prvek	typ prvku	rozměr	ks.	výška sloupu	délka trámu
2T_01	sloup	60x120 mm	35	2 155	---
2T_02	sloup	60x120 mm	17	420	---
2T_03	sloup	60x120 mm	18	140	---
2T_04	sloup	60x120 mm	6	2 875	---
2T_05	sloup	60x60 mm	23	2 875	---
2T_06	sloup	60x60 mm	2	2 275	---
2T_07	sloup	60x60 mm	1	920	---
2T_08	trám	60x120 mm	14	---	4 960
2T_09	trám	60x120 mm	8	---	3 230
2T_10	trám	60x120 mm	2	---	2 100
2T_11	trám	60x120 mm	2	---	240
2T_12	trám	60x120 mm	1	---	890
2T_13	trám	60x160 mm	3	---	390
2T_14	trám	60x160 mm	2	---	450
2T_15	trám	60x160 mm	10	---	3 230
2T_16	trám	60x160 mm	1	---	2 525

LEGENDA SYMBOLŮ

- 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)

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.

Ve skladbách označených jako **DK** probíhá potrubí dešťové kanalizace

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	160	
Parozábrana	0	
OSB 3	15	
	430 mm	

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 - zastřešení: POLYCHROME - architektonická platforma s.r.o

STUPĚŇ PROJEKTU

dokumentace pro provádění stavby

POLYCHROME

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

Charakteristické řezy

ČÍSLO VÝKRESU

SO 02 - D.1.1.3.3

DATUM

12/2025

PARÉ Č.

FORMÁT

585/297

MĚŘÍTKO

1:50