

- 1) TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZADÁVACÍ DOKUMENTACI PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
- 2) NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ JE ČÁST PROJEKTU INTERIER, S KTEROU JE NUTNO KOORDINOVAT STAVEBNÍ PRÁCE A KTERÁ JE NADŘAZENA TÉTO ČÁSTI (ZEJMÉNA PAK S OHLEDEM NA MATERIÁLOVÉ A BAREVNOSNÍ ŘEŠENÍ NEBO UMÍSTĚNÍ A TYP JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ)

OBJEDNATEL:

Plzeňské městské
dopravní podniky



Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.
Denisovo nábreží 920/12
301 00 Plzeň - Východní Předměstí

společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:



METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz

společník 2:



Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15
110 00 Praha 1
tel.: +420 221 412 800
www.mottmac.com

Souprava číslo:

HIP:

Ing. Jan Kočí

tel.: **296 154 401**

Podpis:

Název a účel díla:

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY
Plzeň, Slovanská alej 35

Stupeň:

DPS

Zpracovatelský útvar:



Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4

Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz

Název části díla:

E. Stavební část - stavební soubory
SOD III Provozně-administrativní budova (PAB)
E.1 Objekty pozemních staveb
SO PAB 04 Provozně-administrativní budova

E.
E.1

Odpovědný projektant:

ing. Petr Pavlík

Podpis:

Vypracoval:

ing. arch. Pavel Dražan

Podpis:

Název přílohy:

SO PAB 04/1 Stavebně-architektonické řešení
TABULKA OKEN

Změna:

-

Číslo příl.:

020

Skart.
znak:

V20/2039

Datum:

11/2019

Počet

4 x A4

Měřítko:

1:50

IČD:

19

7246

006

07

03

01

TABULKA OKEN

RFKONSTRUKCE VOZOVNY SI OVANY

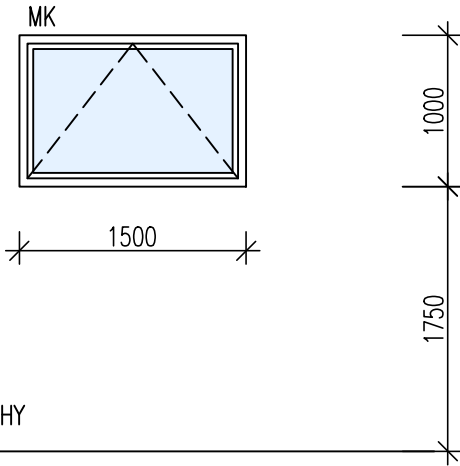
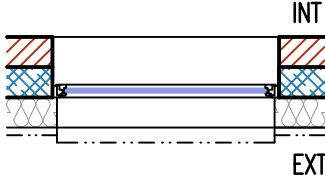
List č.1

OZNAČENÍ 01	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA
	POČET	–	5	–	–	5
DVOUKŘÍDLÉ OKNO SE SLOUPKEM						
TYP	hliníkové / vyklápěcí					
ROZMĚR	3000 x 1000 (parapet v 1750) mm					
POVRCH.ÚPRAVA	elox					
BAREVNÝ ODSTÍN	dle projektu interiéru					
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, Uw=0,9					
POŽÁR.ODOLNOST	–					
HLUK.ÚTLUM	–					
VÝROBCE	–					
VNITŘNÍ PARAPET	DTD					
VNĚJŠÍ PARAPET	pozink					
POZNÁMKA	rozměry nutno ověřit na stavbě					
	otevírání jednotlivých oken i dveří je kresleno vždy v pohledu z exteriéru					
	součástí dodávky oken je parotěsné resp. hydroizolační napojení připojovací spáry					
	MK – magnetický kontakt na každém otevíraném křídle – příprava stavba					
SCHEMA						
POHLED						
PŮDORYS						
KOVÁNÍ	POPIS (TECHNICKÁ DATA, POVRCH. ÚPRAVA, BAREVNÝ ODSTÍN, VÝROBCE)					
TYP	skryté kování, sklopné křídlo otevírané dovnitř					
KLIKA – ŠTÍT						
ZÁVĚSY						
ZÁMEK						
NADSTANDARDNÍ VYBAVENÍ	omezovač otvírání					
POZNÁMKA						

TABULKA OKEN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY

List č.2

OZNAČENÍ 02	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA	
	POČET	–	1	–	–	1	
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO							
TYP	hliníkové / vyklápěcí						
ROZMĚR	1500 x 1000 (parapet v 1750) mm						
POVRCH.ÚPRAVA	elox						
BAREVNÝ ODSŤÍN	dle projektu interiéru						
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, Uw=0,9						
POŽÁR.ODOLNOST	–						
HLUK.ÚTLUM	–						
VÝROBCE	–						
VNITŘNÍ PARAPET	DTD						
VNĚJŠÍ PARAPET	pozink						
POZNÁMKA	rozměry nutno ověřit na stavbě						
	otevírání jednotlivých oken i dveří je kresleno vždy v pohledu z exteriéru						
	součástí dodávky oken je parotěsné resp. hydroizolační napojení připojovací spáry						
	MK – magnetický kontakt na otevřeném křídle – příprava stavba						
SCHEMA							
POHLED							
							
PŮDORYS							
							
KOVÁNÍ	POPIS (TECHNICKÁ DATA, POVRCH. ÚPRAVA, BAREVNÝ ODSŤÍN, VÝROBCE)						
TYP	skryté kování, sklopné křídlo otevírané dovnitř						
KLIKA – ŠTÍT							
ZÁVĚSY							
ZÁMEK							
NADSTANDARDNÍ VYBAVENÍ	omezovač otvírání						
POZNÁMKA							

TABULKA OKEN

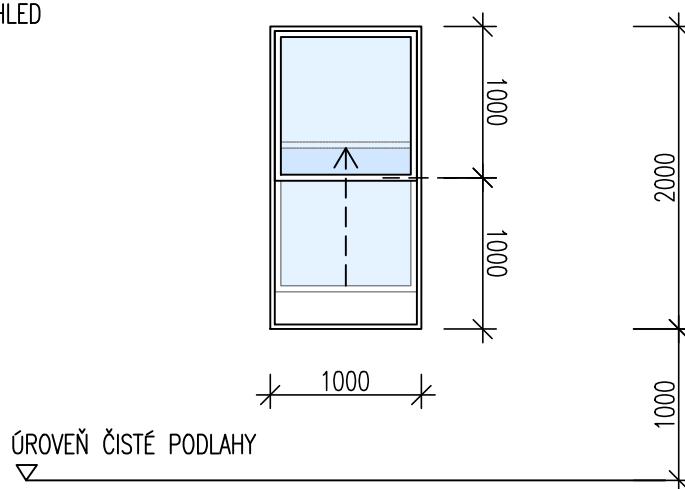
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY

List č.3

OZNAČENÍ 03	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA	
	POČET	–	1	–	–	1	
POSUVNÉ (VÝDEJNÍ) OKNO							
TYP	Hliníkový rám, horní tabule fixní, spodní tabule posuvná směrem nahoru						
ROZMĚR	1000/2000 (parapet v 1000)						
POVRCH.ÚPRAVA	elox						
BAREVNÝ ODSŤÍN	dle projektu interiéru						
PROSKLENÍ	jednoduché zasklení, spodní tabule bezpečnostní sklo						
POŽÁR.ODOLNOST	–						
HLUK.ÚTLUM	–						
VÝROBCE	–						
VNITŘNÍ PARAPET	DTD						
VNĚJŠÍ PARAPET	DTD						
POZNÁMKA	rozměry nutno ověřit na stavbě						
	otevírání jednotlivých oken i dveří je kresleno vždy v pohledu z exteriéru						

SCHEMA

POHLED



PUDORYS



KOVÁNÍ	POPIS (TECHNICKÁ DATA, POVRCH. ÚPRAVA, BAREVNÝ ODSTÍN, VÝROBCE)
TYP	obvodové kovové kolejničové
KLIKA – ŠTÍT	klíka
ZÁVĚSY	–
ZÁMEK	zámek bajonetový s cylindrickou půlvložkou
NADSTANDARDNÍ VYBAVENÍ	výškové aretace
	navíjecí mechanismus
POZNÁMKA	