






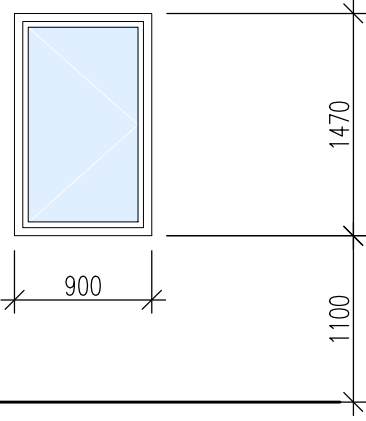


OBJEDNATEL:		<b>Plzeňské městské dopravní podniky</b> 		<b>Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.</b> <b>Denisovo nábřeží 920/12</b> <b>301 00 Plzeň - Východní Předměstí</b>	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:  <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		společník 2:  <b>MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o.</b> Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com		Souprava číslo:	
HIP: <b>Ing. Jan Kočí</b> tel.: <b>296 154 401</b> Stupeň: <b>DPS</b>		Podpis:  Název a účel díla: <b>REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY</b> <b>Plzeň, Slovanská alej 35</b>			
Zpracovatelský útvar:  Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4 Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz		Název části díla: <b>E. Stavební část - stavební soubory</b> <b>SOD I Objekty vrchní stavby (VST)</b> <i>E.1 Objekty pozemních staveb</i> <b>SO VST 05 Budova vrátnice</b>		<b>E.</b> <b>E.1</b>	
Odpovědný projektant: <b>Ing. Petr Dražan</b>		Podpis:  Název přílohy: <b>SO VST 05/1 Stavebně-architektonické řešení</b> <b>TABULKA OKEN</b>		Změna: -	
Vypracoval: <b>Ing. Jan Růžička</b>		Podpis: 		Číslo příl.: <b>020</b>	
Skart. znak: <b>V20/2039</b>	Datum: <b>11/2019</b>	IČD:		<b>19 7246 006 05 04 01</b>	
Počet formátů:	Měřítka:	IČD:		<b>19 7246 006 05 04 01</b>	

# TABULKA OKEN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY

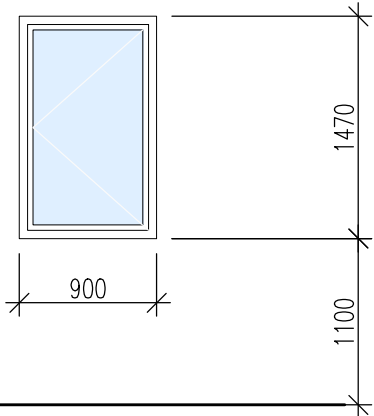
List č.1

OZNAČENÍ	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA	
<b>01</b>	POČET	-	1	-	-	1	
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO							
TYP	hliníkové / OTEVÍRAVÉ						
ROZMĚR	900 x 1470 (parapet v 1100) mm						
POVRCH.ÚPRAVA	elox						
BAREVNÝ ODSTÍN	dle projektu interiéru						
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, $U_w=0,9$						
POŽÁR.ODOLNOST	-						
HLUK.ÚTLUM	-						
VÝROBCE	-						
VNITŘNÍ PARAPET	-						
VNĚJŠÍ PARAPET	viz klempířské výrobky K01						
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						
<b>SCHEMA</b>							
POHLED							
 <p>ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY</p>							
<b>KOVÁNÍ</b>	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

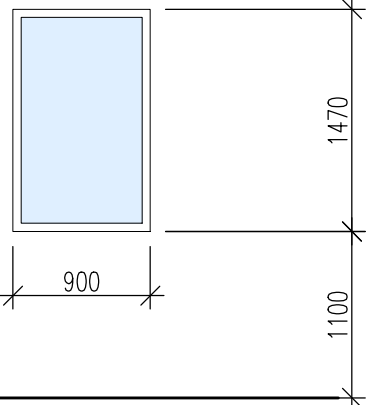
List č.2

OZNAČENÍ <b>02</b>	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA
	POČET	-	1	-	-	-
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO						
TYP	hliníkové / OTEVÍRAVÉ					
ROZMĚR	900 x 1470 (parapet v 1100) mm					
POVRCH.ÚPRAVA	elox					
BAREVNÝ ODSŤÍN	dle projektu interiéru					
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, $U_w=0,9$					
POŽÁR.ODOLNOST	-					
HLUK.ÚTLUM	-					
VÝROBCE	-					
VNITŘNÍ PARAPET	-					
VNĚJŠÍ PARAPET	viz klempířské výrobky K01					
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					
<b>SCHEMA</b>						
POHLED						
 <p style="text-align: center;">ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY</p>						
<b>KOVÁNÍ</b>	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 <b>03</b>	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA
	POČET	-	4	-	-	4
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO						
TYP	hliníkové / PEVNÉ ZASKLENÍ, NEOTEVÍRAVÉ					
ROZMĚR	900 x 1470 (parapet v 1100) mm					
POVRCH.ÚPRAVA	elox					
BAREVNÝ ODSTÍN	dle projektu interiéru					
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, $U_w=0,9$					
POŽÁR.ODOLNOST	-					
HLUK.ÚTLUM	-					
VÝROBCE	-					
VNITŘNÍ PARAPET	-					
VNĚJŠÍ PARAPET	viz klempířské výrobky K01					
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					
<p><b>SCHEMA</b></p> <p>POHLED</p>  <p>ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY</p>						
<b>KOVÁNÍ</b>	POPIS (TECHNICKÁ DATA, POVRCH. ÚPRAVA, BAREVNÝ ODSTÍN, VÝROBCE)					
TYP						
KLIKA – ŠTÍT						
ZÁVĚSY						
ZÁMEK						
NADSTANDARDNÍ VYBAVENÍ						
POZNÁMKA						

# TABULKA OKEN

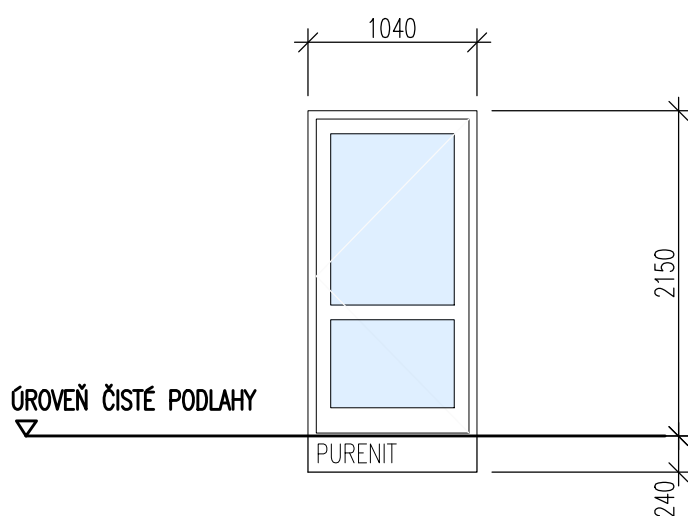
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY

List č.4

OZNAČENÍ <b>04</b>	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	SUMA
	POČET	-	4	-	-	-
VCHODOVÉ DVEŘE						
TYP	hliníkové / VEN OTEVÍRAVÉ – PRAVÉ					
ROZMĚR	1040 x 2150					
POVRCH.ÚPRAVA	elox					
BAREVNÝ ODSTÍN	dle projektu interiéru					
PROSKLENÍ	izolační trojsklo, $U_w=0,9$					
POŽÁR.ODOLNOST	-					
HLUK.ÚTLUM	-					
VÝROBCE	-					
VNĚJŠÍ PARAPET	viz klempířské výrobky K02					
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					

## SCHEMA

POHLED



<b>KOVÁNÍ</b>	POPIS (TECHNICKÁ DATA, POVRCH. ÚPRAVA, BAREVNÝ ODSTÍN, VÝROBCE)
TYP	
KLIKA – ŠTÍT	klika-koule
ZÁVĚSY	bezpečnostní
ZÁMEK	otvor pro cylindrickou vložku
NADSTANDARDNÍ VYBAVENÍ	nízký práh
POZNÁMKA	podkladní profil prahu PURENIT 240 mm, min. tl. 60 mm