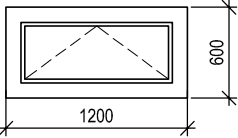



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STUPEŇ PD:		DVZ+DPS	
MŠ BRNO, PŠENÍK 18, p.o. DOVÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ OBJEKTU - 2.etapa		OBJEKT:		SO 01 - OBJEKT MŠ	
		PROFESE:		D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:		AUTORIZACE:	
Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		20189261-4			
MÍSTO STAVBY:		DATUM:			
Pšeník 18, Brno parc. č. 1601, 1602; k. ú. Štýřice		05/2020			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		FORMÁT:			
 INTAR INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:			
VEDOUCÍ PROJEKTU:		MĚŘÍTKO:			
ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		-			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		VÝKRES:		VÝPIS VÝROBKŮ	
ING.ARCH.B. LANCMAN, blancman@intar.cz				Plastové a hliníkové prvky	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		EVIDENČNÍ ČÍSLO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
		20189261_D.1.1_2.15		2.15	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		REVIZE:			
Z.KRATOCHVILOVÁ, zkratochvilova@intar.cz					
VYPRACOVAL:					
ZDEŇKA KRATOCHVILOVÁ, zkratochvilova@intar.cz					

Č.přílohy:
02

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	STRŽ.	CELK.
PL 05		<p>NÁZEV Okno - 1200x600mm</p> <p>POPIS plastové okno 1200x600mm 1x sklopné</p> <p>SKLO izolační trojsklo U= 0,9W/m²K</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ bílá (RAL 9016)</p> <p>VYBAVENÍ mechanická sklopná souprava - 1ks/sklopné křídlo</p>	11	0	0	-	11
PL 17		<p>NÁZEV Větrací mřížka plastová ~400x250mm</p> <p>POPIS plastová větrací mřížka do fasády</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ bílá (RAL 9016)</p> <p>Velikost nutno ověřit dle stávajících mřížek !</p>	0	7	0	-	7
Zhotovitel je povinen si veškeré rozměry ověřit vlastním měřením na stavbě. Za rozdíly a škody vzniklé zanedbáním této povinnosti ručí zhotovitel!							