
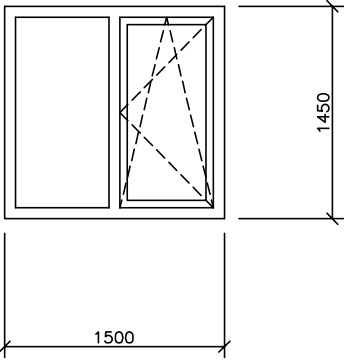







PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

Autor:	Ing. Pavol Repovský	
Hlavný projektant:	Ing. Pavol Repovský	
Projektant:	SURIKATA, spol. s r. o.	
Investor:	SZŠ, Masarykova 27, 071 01 Michalovce	
Stavba:	MICHALOVCE–STREDNÁ ZDRAVOTNÍCKA ŠKOLA– SPOJENIE HLAVNEJ A VEDĽAJŠEJ BUDOVY	Zákazka číslo: 01/05/20
Objekt:	01-SPOJOVACIA CHODBA	Dátum: 07/2020
Časť:	STAVEBNÁ	Stupeň: PDPRS
Diel:	ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÉ RIEŠENIE	Formát: 2A4
Obsah výkresu:	ŠPECIFIKÁCIA PLASTOVÝCH VÝROBKOV	Kótované: MM
		Mierka:
		Číslo výkresu: 21

OZNAČ. NA VÝKRESE	ROZMER	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS	POČET
	1500X1450		<p>EXTERIÉROVÉ OKNO ZVISLO ČLENENÉ JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVOSKLOPNÉ, DRUHÉ PEVNÉ KONŠTRUKCIA – SKOMOROVÝ PLAST BIELEJ FARBY ZVONKU, BIELEJ FARBY ZVNÚTRA, ZASKLENIE – ČÍRYM IZOLAČNÝM DVOJSKLOM SÚČINITEL PRESTUPU TEPLA OKNA JE 1.2 W/M2K SÚČINITEL PRESTUPU TEPLA SKLA JE 1.1 W/M2K OSTENIE – PLNÁ PÁLENÁ TEHLA PARAPET – PLNÁ PÁLENÁ TEHLA NADPRAŽIE – ŽELEZOBETÓN KOVANIE – LAHKÝ KOV – BIELEJ FARBY DOSIAHNUTELNÉ Z PODLAHY VONKAJŠÍ PARAPET: HLINÍKOVÝ, Š=250 MM VNÚTORNÝ PARAPET: PLASTOVÝ, KOMŔRKOVÝ, Š=250 MM</p>	1
	ø 100 MM/10 M	 	<p>MONTÁŽ KRUHOVÉHO DAŽĎOVÉHO ZVODU, PLASTOVEJ KONŠTRUKCIE, TMAVOHNEDEJ FARBY, PRIEMERU 100 MM, VRÁTANE OBJÍMOK CELKOVÁ DLŽKA 10 M, VRÁTANE 4 KS KOLÍEN 67°. (ZMENA TRASY JESTVUJÚCEHO ZVODU KVÔLI MAVRHOVANÉMU PROFILU CHODBY. ZAÚSTENIE DO NOVÉHO LAPAČA STREŠNÝCH SPLAVENÍN, NA PŔVODNEJ POZÍCII)</p>	1