

Č.POL.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS VLASTNOSTI																
H-1		<div>PRESKLENNÁ STENA HLINIKOVÁ- INTERIÉROVÁ DVERE OTVÁRAVÉ 2-KRÍDLOVÉ</div> <div>POČET KUSOV1</div> <div>VLASTNOSTI RÁMU</div> <table><tr><td>PROFIL</td><td>HLINIKOVÝ</td></tr><tr><td>PARAMETRE</td><td>Ur= 0,95</td></tr><tr><td>FARBA</td><td>BIELA</td></tr></table> <div>VLASTNOSTI SKLA</div> <table><tr><td>SKLO</td><td>IZOLAČNÉ 2-SKLO</td></tr><tr><td>PARAMETRE</td><td>Us= 0,9</td></tr></table> <div>KOVANIE</div> <table><tr><td>TYP</td><td>CELOOBVODOVÉ</td></tr><tr><td>KĽÚČKA FARBA</td><td>BIELA</td></tr><tr><td></td><td>ZAMYKATEĽNÉ</td></tr></table> <div>DOPLNKY</div> <div>FÓLIA NA SKLE</div> <div>SKLO BUDE PRELEPENÉ NEPRIEHLADNOU PRIESVITNOU FÓLIOU</div> <div>POZNÁMKY</div> <div>SVETLIKY PEVNÉ</div> <div>BEZBARIEROVÝ PRAH DVERÍ</div>	PROFIL	HLINIKOVÝ	PARAMETRE	Ur= 0,95	FARBA	BIELA	SKLO	IZOLAČNÉ 2-SKLO	PARAMETRE	Us= 0,9	TYP	CELOOBVODOVÉ	KĽÚČKA FARBA	BIELA		ZAMYKATEĽNÉ
PROFIL	HLINIKOVÝ																	
PARAMETRE	Ur= 0,95																	
FARBA	BIELA																	
SKLO	IZOLAČNÉ 2-SKLO																	
PARAMETRE	Us= 0,9																	
TYP	CELOOBVODOVÉ																	
KĽÚČKA FARBA	BIELA																	
	ZAMYKATEĽNÉ																	
H-2		<div>PRESKLENNÁ STENA HLINIKOVÁ- INTERIÉROVÁ DVERE OTVÁRAVÉ 2-KRÍDLOVÉ</div> <div>POČET KUSOV1</div> <div>VLASTNOSTI RÁMU</div> <table><tr><td>PROFIL</td><td>HLINIKOVÝ</td></tr><tr><td>PARAMETRE</td><td>Ur= 0,95</td></tr><tr><td>FARBA</td><td>BIELA</td></tr></table> <div>VLASTNOSTI SKLA</div> <table><tr><td>SKLO</td><td>IZOLAČNÉ 2-SKLO</td></tr><tr><td>PARAMETRE</td><td>Us= 0,9</td></tr></table> <div>KOVANIE</div> <table><tr><td>TYP</td><td>CELOOBVODOVÉ</td></tr><tr><td>KĽÚČKA FARBA</td><td>BIELA</td></tr><tr><td></td><td>ZAMYKATEĽNÉ</td></tr></table> <div>POZNÁMKY</div> <div>SVETLIKY PEVNÉ</div> <div>BEZBARIEROVÝ PRAH DVERÍ</div>	PROFIL	HLINIKOVÝ	PARAMETRE	Ur= 0,95	FARBA	BIELA	SKLO	IZOLAČNÉ 2-SKLO	PARAMETRE	Us= 0,9	TYP	CELOOBVODOVÉ	KĽÚČKA FARBA	BIELA		ZAMYKATEĽNÉ
PROFIL	HLINIKOVÝ																	
PARAMETRE	Ur= 0,95																	
FARBA	BIELA																	
SKLO	IZOLAČNÉ 2-SKLO																	
PARAMETRE	Us= 0,9																	
TYP	CELOOBVODOVÉ																	
KĽÚČKA FARBA	BIELA																	
	ZAMYKATEĽNÉ																	

LEGENDA:

AL-SDK 1

HLINIKOVÝ RÁM KOTVENÝ DO STROPU,
NA KTORÝ BUDE PO OSADENÍ OKNA
NAMONTOVANÝ Z OBIDVOCH STRÁN SADROKARTÓN 12,5mm,
DO MEDZERY UMIESŤNIŤ MINERÁL. VĽNU HR.50mm
ZO STRANY IZBY PAROZÁBRANU
-V MIESTE PRECHODU VZT VYREZAŤ SADROKARTÓN

SKLENENÁ VÝPLŇ

POZNÁMKA:

ROZMERY UVEDENÉ V TABUĽKE SÚ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV (SKLADOBNÉ ROZMERY)
PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ ZAMERAŤ SKUTKOVÉ VYHOTOVENIE STAVEBNÝCH OTVOROV

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ARCHITEKTDZURCOs.r.o.	
ING. ARCH. DZURCO PETER	ING. ARCH. DZURCO PETER	Nám. Slobody 1492 Vranov n. T. 093 01 tel.: 09 07 915 330 peterdzurco@gmail.com www . architektdzurco.sk	
INVESTOR: VRANOVSKÁ NEMOCNICA a.s. M.R.ŠTEFÁNICA 187/177, Vranov nad Topľou, 093 27		ČASŤ:	ASR
STAVBA: NsP Vranov nad Topľou- Prístavba OAMIS, zmena dokončenej stavby		STUPEŇ DOKUMENT.:	RP
OBJEKT: VLASTNÝ		Č. ZÁKAZKY:	10/05
MIESTO: Vranov nad Topľou		DÁTUM:	10/2017
OBSAH VÝKRESU: VÝPIS VNÚTORNÝCH HLINIKOVÝCH VÝPLŇÍ OTVOROV		DÁTUM REVIZIE:	SADA:
ČÍSLO VÝKR.:	22	MIERKA:	
		1:50	Č. REVIZIE: