

OZN. NA VÝKR.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET
PL-1		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BARVA BÍLÁ SKLO ČIRÉ $U_w = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
PL-2		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ KYVNÉ A SKLOPNÉ BARVA BÍLÁ SKLO ČIRÉ $U_w = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
PL-3		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BARVA BÍLÁ SKLO ČIRÉ $U_w = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	3
PL-4		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTOČNÉ A SKLOPNÉ BARVA BÍLÁ SKLO ČIRÉ $U_w = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
PL-5		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BARVA BÍLÁ SKLO ČIRÉ $U_w = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	2

OZN. NA VÝKR.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET
DV-1		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ BARVA BÍLÁ PROSKLENÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
DV-2		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ LEVÉ BARVA BÍLÁ PROSKLENÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
DV-3		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ BARVA BÍLÁ PROSKLENÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ OTEVÍRAVÉ PRAVÉ OTEVÍRAVÉ LEVÉ	1 2
DV-4		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ BARVA BÍLÁ PROSKLENÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ OTEVÍRAVÉ PRAVÉ OTEVÍRAVÉ LEVÉ	1 1

OZN. NA VÝKR.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET
VR-1		SEKČNÍ VRATA DO OTVORU 3875/3950 mm BARVA BÍLÁ PROSKLENÁ $U_D = 1,4 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBKŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT
ROZMĚRY A PODMÍNKY ZABUDOVÁNÍ DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ

<div>ApA ARCHITEKTONICKO–PROJEKTOVÝ ATELIER VAMBERK s.r.o. PROJEKTOVÉ A VÝTVARNÉ PRÁCE–REALITNÍ KANCELÁŘ INŽENÝRSKÁ ČINNOST–KOUPE A PRODEJ ZBOŽÍ Smetanovo nábřeží 180 517 54 V A M B E R K IČO : 64255727 TEL./FAX : 494 544 151 DIČ : CZ–64255727 e–mail: apa@sendme.cz</div>				PARÉ Č.: 1	
KRESLIL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ PROJEKTANT	KONTROLOVAL		
VL. KLUBERT		ING. S LEJSEK			
KR. ÚŘAD : PARDUBICKÝ		OB./MĚST. ÚŘAD : HOLICE			
INVESTOR : PARDUBICKÝ KRAJ, Komenského nám. 125, 530 02 Pardubice				DRUH PD	PS
AKCE : STŘEDNÍ ŠKOLA AUTOMOBILNÍ HOLICE MODERNIZACE DÍLEN ODBORNÉHO VÝCVIKU A PRAXE REALIZACE ÚSPOR ENERGIE – OBJEKT E				Č. ZAKÁZKY	KL12–11/2016
				DATUM	07/2017
				FORMÁT	3xA4
				KÓTY v	mm
OBSAH : D1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D1.1.b TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ				MĚŘÍTKO: 1: 70	VÝKRES Č. D1.1.7