


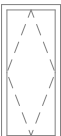




Výškový systém místní			
Generální projektant	KLIKS atelier s.r.o.		
Architektonický návrh	Ing. Daniela Klikarová		
Zpracovatel části PD	Ing. Daniela Klikarová		
Zodpov. projektant	Ing. Daniela Klikarová		
 <b>KLIKS atelier s.r.o.</b> <small>www.klikساتelier.cz T: 724 417 174 info@klikساتelier.cz</small>			
<b>AKCE:</b> Výměna střešní krytiny ZŠ Školní náměstí č.p. 238, Chrudim Školní náměstí č.p. 238, Chrudim			<b>Č. paré / razítko autorizace</b>
OBEC: Chrudim		K.Ú.: Chrudim	
<b>INVESTOR:</b> Město Chrudim Resselovo náměstí 77, 537 01 Chrudim		<b>Formát:</b>	1xA4
		<b>Datum:</b>	leden 2021
<b>NÁZEV ČÁSTI PD:</b> Architektonicko stavební řešení		<b>Účel:</b>	DPS
		<b>Kótováno:</b>	mm
<b>NÁZEV VÝKRESU:</b> Výpis vnějších otvorů		<b>Měřítko:</b>	<b>Číslo výkresu:</b> D.1.1.7

# VÝPLNĚ VNĚJŠÍCH OTVORŮ

- schematická vyobrazení jsou při pohledu z vnějšku budovy
- při montáži dodržet montážní pokyny výrobce
- vnější oplechování hliníkové, černé

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ	
			ROZMĚRY	CELKEM
K1		STŘEŠNÍ VIKÝŘ PRO VÝLEZ NA STŘECHU VÝKLOPNÝ RÁM: OCELOVÝ; ZASKLENÍ: JEDNOSKLO PŘÍP. DRÁTOSKLO BARVA OKENNÍHO RÁMU: ČERNÁ U <sub>w</sub> = BEZ POŽADAVKU VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ: HLINÍKOVÉ, ČERNÉ	600x600	4
K2		OKNO STŘEŠNÍ, DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ RÁM A KŘÍDLO OPATŘEN BÍLOU BEZÚDRŽBOVOU POLYURETANOVOU ÚPRAVOU OKNO KYVNÉ, KLIKA DOLE VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ: HLINÍKOVÉ, ČERNÉ U <sub>w</sub> = 1,1 W/m²K; U <sub>g</sub> = 0,6 W/m²K; g=0,55; IZOLAČNÍ TROJSKLO, VÝPLŇ ARGON NAPOJIT PAROTĚSNĚ A VZDUCHOTĚSNĚ NA VNITŘNÍ PAROTĚSNOU VRSTVU STŘECHY	550x778	4
K3		OKNO STŘEŠNÍ, DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ RÁM A KŘÍDLO OPATŘEN BÍLOU BEZÚDRŽBOVOU POLYURETANOVOU ÚPRAVOU OKNO KYVNÉ, KLIKA DOLE VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ: HLINÍKOVÉ, ČERNÉ U <sub>w</sub> = 1,1 W/m²K; U <sub>g</sub> = 0,6 W/m²K; g=0,55; IZOLAČNÍ TROJSKLO, VÝPLŇ ARGON NAPOJIT PAROTĚSNĚ A VZDUCHOTĚSNĚ NA VNITŘNÍ PAROTĚSNOU VRSTVU STŘECHY OKNA V POČTU 29 ks OPATŘENA VNĚJŠÍ STÍNÍCÍ PRŮHLEDNOU TKANINOU (MARKÝZA), S OVLÁDÁNÍM NA SOLÁRNÍ POHON; POČET DÁLKOVÝCH OVLÁDAČŮ 7 ks (SYSTÉM OVLÁDÁNÍ VIZ. VÝKRES D.1.1.5)	780x1800	33
K4		OKNO STŘEŠNÍ, DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ RÁM A KŘÍDLO OPATŘEN BÍLOU BEZÚDRŽBOVOU POLYURETANOVOU ÚPRAVOU OKNO KYVNÉ, KLIKA DOLE VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ: HLINÍKOVÉ, ČERNÉ U <sub>w</sub> = 1,1 W/m²K; U <sub>g</sub> = 0,6 W/m²K; g=0,55; IZOLAČNÍ TROJSKLO, VÝPLŇ ARGON NAPOJIT PAROTĚSNĚ A VZDUCHOTĚSNĚ NA VNITŘNÍ PAROTĚSNOU VRSTVU STŘECHY	780x978	2
K5		OKNO STŘEŠNÍ, DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ RÁM A KŘÍDLO OPATŘEN BÍLOU BEZÚDRŽBOVOU POLYURETANOVOU ÚPRAVOU OKNO KYVNÉ, OVLÁDACÍ MADLO NAHOŘE VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ: HLINÍKOVÉ, ČERNÉ U <sub>w</sub> = 1,1 W/m²K; U <sub>g</sub> = 0,6 W/m²K; g=0,55; IZOLAČNÍ TROJSKLO, VÝPLŇ ARGON NAPOJIT PAROTĚSNĚ A VZDUCHOTĚSNĚ NA VNITŘNÍ PAROTĚSNOU VRSTVU STŘECHY OKNA OPATŘENA VNĚJŠÍ STÍNÍCÍ PRŮHLEDNOU TKANINOU (MARKÝZA), S OVLÁDÁNÍM NA SOLÁRNÍ POHON; POČET DÁLKOVÝCH OVLÁDAČŮ 1 ks (SYSTÉM OVLÁDÁNÍ VIZ. VÝKRES D.1.1.5)	780x1178	4