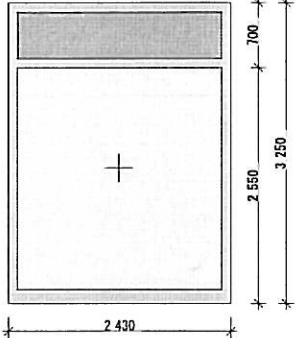
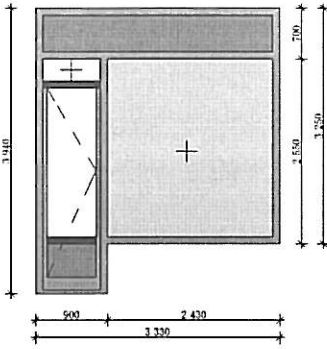
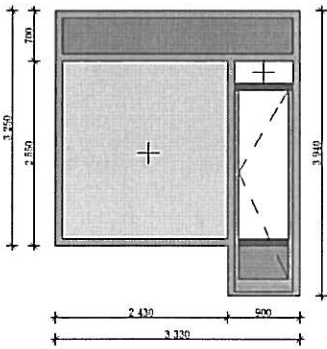
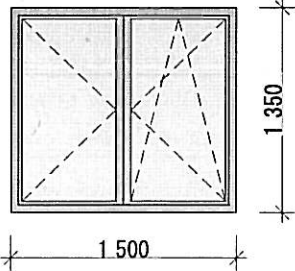


Č.	KS	NÁHLED	BARVA (RÁM/KŘÍDLO)	POPIS	POZNÁMKA
1	2		Např. BAHENNÍ DUB/BÍLÁ	PLASTOVÉ OKNO PEVNĚ ZASKLENÉ, NADSVĚTLÍK PLNÁ VÝPLŇ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX 3.3.2. Ug=1,0 W/m2K, PLASTOVÝ MEZISKELNÍ PLASTOVÝ RÁMEČEK	
2	1		Např. BAHENNÍ DUB/BÍLÁ	PLASTOVÉ OKNO PEVNĚ ZASKLENÉ, NADSVĚTLÍK PLNÁ VÝPLŇ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX 3.3.2. Ug=1,0 W/m2K, PLASTOVÝ MEZISKELNÍ PLASTOVÝ RÁMEČEK	VD OTEV. DOVNITŘ LEVÉ, VÁLEČKOVÝ ZÁMEK, MADLO/MADLO, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ
3	1		Např. BAHENNÍ DUB/BÍLÁ	PLASTOVÉ OKNO PEVNĚ ZASKLENÉ, NADSVĚTLÍK PLNÁ VÝPLŇ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX 3.3.2. Ug=1,0 W/m2K, PLASTOVÝ MEZISKELNÍ RÁMEČEK	VD OTEV. DOVNITŘ LEVÉ, VÁLEČKOVÝ ZÁMEK, MADLO/MADLO, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ
4	4		POUZE RÁM ZVENČÍ např. BAHENNÍ DUB/ZBYTEK BÍLÁ	PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, Ug=1,0 W/m2K, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ MEZISKELNÍ PLASTOVÝ RÁMEČEK	

Okenní profil min. 6-ti komorový, stavební hloubka min. 74mm.

Požadované práce : demontáž (nestandartní), likvidace, montáž, zednické zapravení (nestandartní)

Č.	KS	NÁHLED	BARVA (RÁM/KŘÍDLO)	POPIS	POZNÁMKA
5	1		<p>POUZE RÁM ZVENČÍ např. BAHENNÍ DUB/ZBYTEK BÍLÁ</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO TROJKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, $U_g=1,0$ W/m²K, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ MEZISKELNÍ PLASTOVÝ RÁMEČEK</p>	
6	7		<p>POUZE RÁM ZVENČÍ např. BAHENNÍ DUB/ZBYTEK BÍLÁ</p>	<p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, $U_g=1,0$ W/m²K, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ MEZISKELNÍ PLASTOVÝ RÁMEČEK</p>	

Okenní profil min. 6-ti komorový, stavební hloubka min. 74mm.

Požadované práce : demontáž (nestandartní), likvidace, montáž, zednické zapravení (nestandartní)

TABULKA OKEN A DVEŘÍ: č. p. 407 - ŠKOLA

Č.	KS	NÁHLED	BARVA (RÁM/KŘÍDLO)	POPIS	POZNÁMKA
1	2		BÍLÁ	HLINÍKOVÉ OKNO PEVNĚ ZASKLENÉ, $U_g=1,0$ W/m ² K	
2	1		BÍLÁ	HLINÍKOVÝ PRVEK PEVNĚ ZASKLENÝ RÁM, 2 x JEDNOKŘÍDLOVÉ VCHOD. DVĚŘE OTEV.VEN, VÁLEČKOVÝ ZÁMEK, MADLO/MADLO EL. VRÁTNÝ 2ks, PANIKOVÉ KOVÁNÍ, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ 2KS $U_g= 1,0$ W/m ² K	TATO STEJNÁ SESTAVA JE I V INTÉRIÉRU, JE NUTNO JI POUZE DEMONTOVAT A ZLIKVIDOVAT, NEBUDE NAHRAZENA NOVÝM PRVKEM
3	1		BÍLÁ	JEDNOKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ VCHOD. DVĚŘE – OTEVÍRAVÉ VEN, KOULE/KLIKA; EL. VRÁTNÝ, SAMOZAVÍRAČ; $U_g=1,0$ W/m ² K	

Okenní a dveřní profil - stavební hloubka min.72mm.

Požadované práce : demontáž (nestandartní), likvidace, montáž, zednické zapravení (nestandartní)