

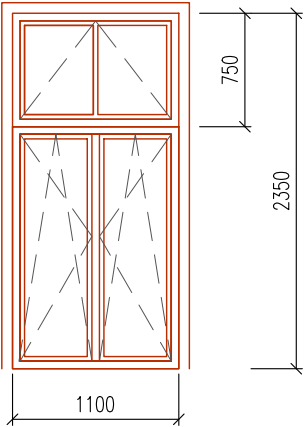
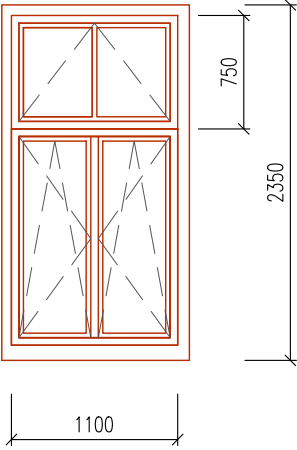
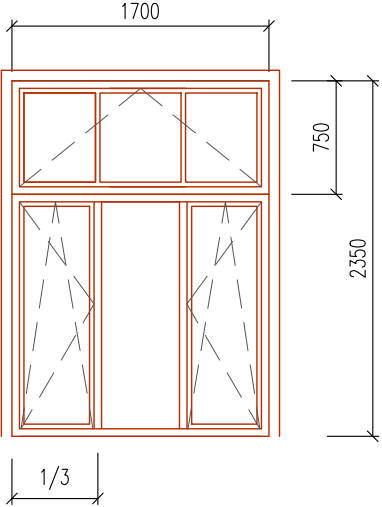
DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÝCH KCÍ, KOTVENÍ, SYSTÉMOVÉHO NAPOJENÍ NA OBVODOVÝ PLAŠŤ, NA VNITŘNÍ OSTĚNÍ A SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY POMOCÍ PAROPROPUSTNÉ PRUŽNÉ TĚSNÍCÍ PÁSKY Z EXTERIÉRU A SYSTÉMOVÉ PAROTĚSNÉ PASKY ZE STRANY INTERIÉRU. NAPOJENÍ JE NUTNO PROVÉST V SOULADU S TECHNOLOGICKÝM PŘEDPISEM PLATNÝ PRO TYTO PRÁCE.

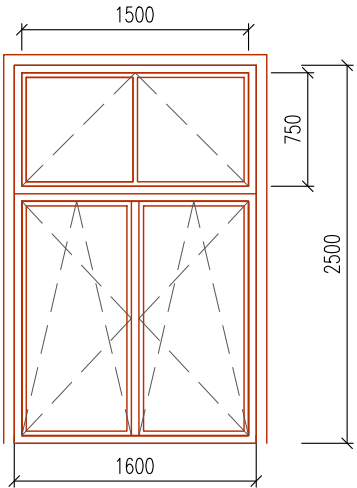
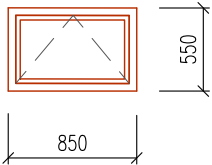
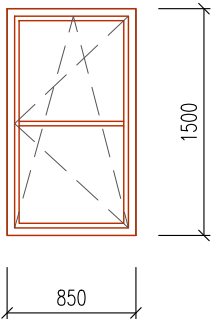
- VNITŘNÍ OSTĚNÍ, PARAPET A NADPRAŽÍ BUDOU IZOLOVÁNY XPS TL. 20-40 MM
- PŘED OBJEDNÁNÍM NEBO ZADÁNÍM VŠECH VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ DO VÝROBY DOJDE K PŘEMĚŘENÍ A PŘEPOČÍTÁNÍ VŠECH UVAŽOVANÝCH OTVORŮ. TOTO PROVEDE DODAVATEL VÝŠE UVEDENÝCH VÝROBKŮ.
- OKNO JAKO VÝROBEK MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0540, ČSN 73 0532.
- ZABUDOVÁNÍ OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 74 6077 OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE – POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ
- OKNA BUDOU OSAZENA ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- DEFINITIVNÍ VÝBĚR BAREVNÝCH ODSŤÍNŮ RÁMŮ, OVLÁDACÍCH PRVKŮ, SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ I ZASLEPENÝCH ČÁSTÍ BUDE PROVEDEN PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ A PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTA PROJEKTU.
- VELIKOST, ČLENĚNÍ A OTEVÍRAVOST OKEN A DVEŘÍ VIZ. VÝPIS
- POČET, POLOHU A OTEVÍRAVOST VYMĚŇOVANÝCH KUSŮ ODSOUHLASÍ INVESTOR
- VE VÝPISU JSOU UVEDENY ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU A POHLED ZVENKU
- OKNA BUDOU DODÁNY VČETNĚ VNITŘNÍCH ŽALUZII NEBO ROLET (INDIVIDUÁLNĚ UPŘESŇENO), NEBUDOU POUŽITY NA WC, SCHODIŠTI A SKLEPU
- PŘI VÝMĚNĚ OKEN A DVEŘÍ DOJDE KE KOMPLETNÍMU NOVÉMU PROVEDENÍ OMÍTEK VNITŘNÍHO OSTĚNÍ VČETNĚ OSAZENÍ ROHOVÝCH PROFILŮ
- DOJDE K DOPLNĚNÍ PODLAHY V MÍSTĚ OSAZENÍ NOVÝCH DVEŘÍ

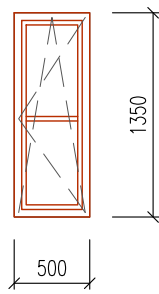
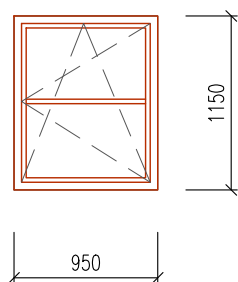
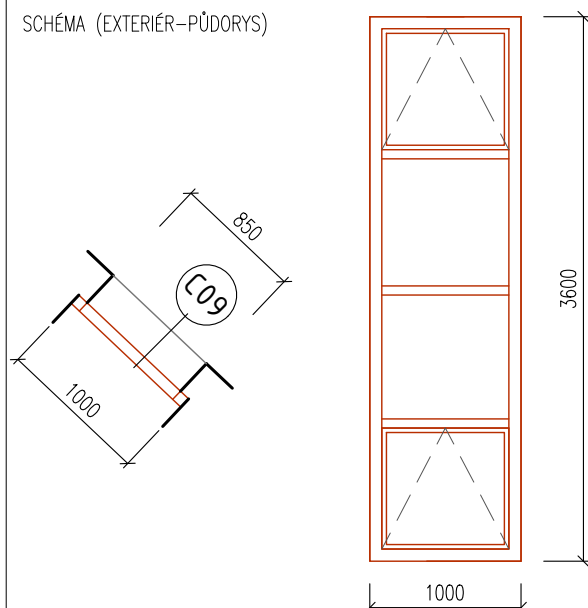
- tepelně izolační trojsklo
- $U_w=1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ (4-12Ar-4-12Ar-4)
- solární faktor $g=0,47$
- světelný činitel prostupu $tv=0,69$
- barva rámu - odstín - tmavě hnědý, musí být odsouhlasen objednatelem
- stínění vnitřní žaluzie, nebude použito pro WC a schodiště

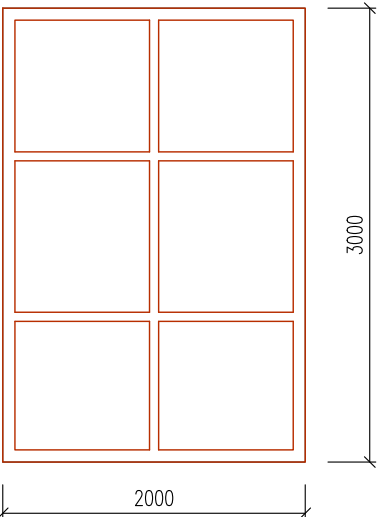
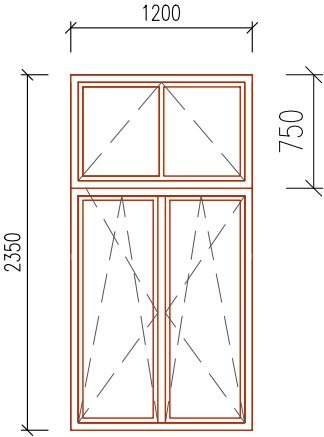
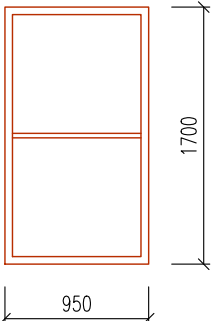
POŽADAVEK NA CELKOVÝ SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA DVEŘÍ U: $U_{DVEŘÍ} = 1,2 \text{ W/m}^2.K$

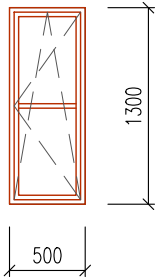
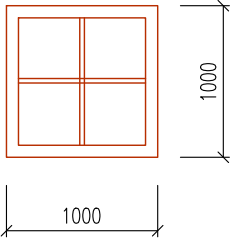
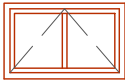
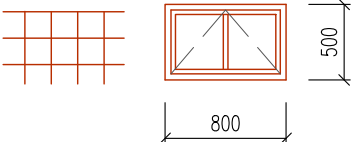
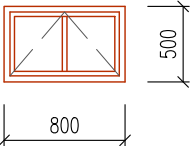
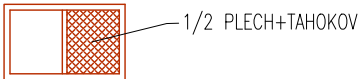
Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt		<div>K PROJEKT, Kročil s.r.o. Uherskobrodská 984 763 26 Luhačovice IČ: 022 86 424 http://www.krocil.eu</div> <div><div>K PROJEKT</div></div>							
Projektant		Vypracoval	Ing.arch. Marek Hutka								
Stavebník	Město Uherský Brod										
Místo stavby	Jirchářská 823, 688 01 Uherský Brod										
Název akce	KZŠ V UHERSKÉM BRODĚ - VÝMĚNA OKEN			Pare	1	2	3	4	5	6	
Zakázka				23zak1368							
Účel PD				DSP							
Datum				4/2024							
Stavební objekt	SO 01				Formát		2x A4				
Část dokumentace	D. Dokumentace objektu										
Obsah	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - VNĚJŠÍ PLÁŠŤ BUDOVY			Měřítko 1:100	Výkres č. D.4						

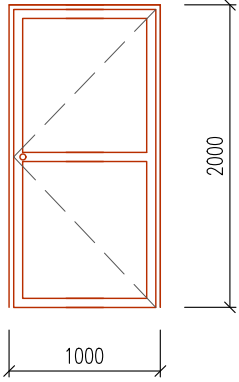
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C01	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	11	16	0	0	27
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ A SKLOPNÉ (EURO) OKNO ROZMĚRY: 1100x2350 MM KOVÁNÍ: prodloužené ovládání sklopné části, systémový okenní zámek, univerzální klíč BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: S ROZŠÍŘOVACÍM RÁMEM		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C02	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	4	0	0	0	4
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ A SKLOPNÉ (EURO) OKNO ROZMĚRY: 1100x2250 MM KOVÁNÍ: prodloužené ovládání sklopné části BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: S ROZŠÍŘOVACÍM RÁMEM I DOLE– ZVÝŠENÍ SPODNÍ HRANY OKNA NA MIN 850 MM		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C03	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ A SKLOPNÉ (EURO) OKNO+ FIXNÍ STŘEDNÍ ČÁST ROZMĚRY: 1700x2350 MM KOVÁNÍ: PRODLOUŽENÉ OVLÁDÁNÍ SKLOPNÉ ČÁSTI, SYSTÉMOVÝ OKENNÍ ZÁMEK, UNIVERZÁLNÍ KLÍČ BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: S ROZŠÍŘOVACÍM RÁMEM		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						

OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C04	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ A SKLOPNÉ (EURO) OKNO ROZMĚRY: 1100x2250 MM KOVÁNÍ: - PRODLOUŽENÉ OVLÁDÁNÍ SKLOPNÉ ČÁSTI - VYŠŠÍ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ, INTERIER BÍLÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: - S ROZŠÍŘOVACÍM RÁMEM - BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C05	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OTEVÍRAVO SKLOPNÉ (EURO78) OKNO ROZMĚRY: 850x550 MM KOVÁNÍ: ZVÝŠENÁ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: - BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE - PŮVODNĚ S MŘÍŽÍ		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C06	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO (EURO) OTEVÍRAVO-SKLOPNÉ ROZMĚRY: 850x1500 MM KOVÁNÍ: ZVÝŠENÁ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÉ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: - BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE - PŮVODNĚ S MŘÍŽÍ		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						

OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C07	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO (EURO) OTEVÍRAVO-SKLOPNÉ <u>ROZMĚRY:</u> 500x1350 MM <u>KOVÁNÍ:</u> ZVÝŠENÁ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ <u>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</u> TMAVĚ HNĚDÉ <u>SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]:</u> ≤1,0 <u>POZNÁMKY:</u> <ul style="list-style-type: none"> – BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE – PŮVODNĚ S MŘÍŽÍ 		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C08	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO (EURO) OTEVÍRAVO-SKLOPNÉ <u>ROZMĚRY:</u> 950x1150 MM <u>KOVÁNÍ:</u> ZVÝŠENÁ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ <u>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</u> TMAVĚ HNĚDÉ <u>SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]:</u> ≤1,0 <u>POZNÁMKY:</u> <ul style="list-style-type: none"> – BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE – PŮVODNĚ S MŘÍŽÍ 		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C09	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ (EURO78) OKNO SCHODIŠTĚ – FIX+ ČÁST 2x SKLOPNÁ <u>ROZMĚRY:</u> 1000x3600 MM <u>KOVÁNÍ:</u> PRODLOUŽENÉ OVLÁDÁNÍ <u>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</u> TMAVĚ HNĚDÁ <u>SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]:</u> ≤1,0 <u>POZNÁMKY:</u> OSAZENO ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM		SCHÉMA (EXTERIÉR-PŮDORYS) 						

OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C10	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ (EURO78) OKNO SCHODIŠTĚ – FIX ROZMĚRY: 2000x3000 MM KOVÁNÍ: BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K ²]: ≤1,0 POZNÁMKY: OSAZENO ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C11	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	0	1	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ (EURO78) a SKLOPNÉ OKNO ROZMĚRY: 2350x1200 MM KOVÁNÍ: BAREVNÉ PROVEDENÍ: SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K ²]: ≤1,0 POZNÁMKY:		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C12	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	0	1	0	0	1
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ (EURO78) OKNO WC – FIX ROZMĚRY: 950x1700 MM KOVÁNÍ: BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K ²]: ≤1,0 POZNÁMKY: <ul style="list-style-type: none"> – OSAZENO ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM – NEPRŮHLEDNÉ ZASKLENÍ 		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						

OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C13	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	0	6	0	0	6
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO (EURO) OTEVÍRAVO-SKLOPNÉ ROZMĚRY: 500x1300 MM KOVÁNÍ: BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÉ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY:		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C14	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	0	3	0	0	3
POPIS: VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ (EURO78) OKNO SCHODIŠTĚ – FIX ROZMĚRY: 1000x1000 MM KOVÁNÍ: BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: ≤1,0 POZNÁMKY: <ul style="list-style-type: none"> – OSAZENO ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM – PARAPET Z OMÍTKY+ NÁTĚR 		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C15	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	8	0	0	0	0	8
POPIS: VNĚJŠÍ KOVOVÉ OKNO SKLOPNÉ, SKLEPNÍ ROZMĚRY: 800x500 MM KOVÁNÍ: VENTILACE BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÉ SOUČINITEL PROSTUPU – U [W/m.K²]: DVOJSKLO POZNÁMKY: <ul style="list-style-type: none"> – BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE – RENOVACE NÁTĚRU MŘÍŽE – 1 KS M.Č. S02 1/2 VÝPLNĚ PLECH+TAHOKOV– PŘÍVOD VZDUCHU PRO KOTLE, FIX 		SCHÉMA (EXTERIÉR) <div> 1 KS  </div> <div> 6 KS   </div> <div> 1 KS  </div>						

OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C16	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: DVEŘE NA POŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ CESTĚ VNĚJŠÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ AL DVEŘE HLADKÉ S TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ, PRAVÉ, OTEVÍRAVÉ VEN PRŮCHOZÍ ŠÍŘKA 900 MM– NUTNO DODRŽET ROZMĚRY OTVORU: 1000x2000 MM KOVÁNÍ: VYŠŠÍ ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ, – JEDNOSTRANNÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÝ ZÁMEK – EXTERIÉR MADLO BAREVNÉ PROVEDENÍ: PRAŠKOVÁ BARVA, ODSTÍN TMAVĚ HNĚDÝ SOUČINITEL PROSTUPU – $U [W/m.k^2]: \leq 1,2$ POZNÁMKY: RÁM ZASEKAT DO ZDIVA		SCHÉMA (EXTERIÉR) 						
OZNAČENÍ	Výměna oken KZŠ v Uherském Brodě	PODL.	1S	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
C17	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	KS	0	1	0	0	0	1
POPIS: DVEŘE NA POŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ CESTĚ VNĚJŠÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE + FIX NADSVĚTLÍK PRVNÍ OTEVÍRAVÉ PRAVÉ ROZMĚRY: 1700x4300 MM KOVÁNÍ: – KOULE–KLIKA PANIKOVÝ ZÁMEK NA HLAVNÍM KŘÍDLE – JEDNOSTRANNÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA – OSAZENO SAMOZAVÍRAČEM – ELEKTROMOTORICKÝ PANIKOVÝ ZÁMEK NA AKTIVNÍM KŘÍDLE PRO ODJIŠTĚNÍ KŘÍDLA – PŘED OTEVŘENÍM POMOCÍ TLAČÍTKA – VČ. EL. NAPOJENÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ: TMAVĚ HNĚDÁ SOUČINITEL PROSTUPU – $U [W/m.k^2]: \leq 1,2$ POZNÁMKY: – RÁM OSAZEN ZA ZALOMENÝM OSTĚNÍM		SCHÉMA (EXTERIÉR) 