

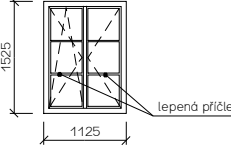

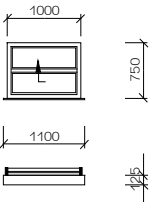
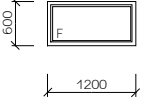
index	datum	obsah výkresu/změny	vypracoval
A	06 / 19	DOPLNĚNÍ PŮDNÍHO STAHOVACÍHO SCHODIŠTĚ NA PŮDU, MÍST. 213	F. HARMACH

VYPRACOVAL Ing. Harmach		PROJEKTANT Ing. Harmach		GENERÁLNÍ PROJEKT. Ing. Harmach		Ing. F. H a r m a c h – HarPro Palackého 103, 387 01 Volyně tel.: 777 269 063 IČO 126 14 157 DIČ CZ5709041492	
INVESTOR		Střední škola a Jazyková škola, Lidická 135, 387 01 Volyně					
<input checked="" type="checkbox"/> STAVEB. ARCH. <input type="checkbox"/> KONSTRUKCE <input type="checkbox"/> ÚSTR.VYTÁPĚNÍ <input type="checkbox"/> VĚTRÁNÍ <input type="checkbox"/> ZDRAV. INSTAL. <input type="checkbox"/> ELEKTRO <input type="checkbox"/> POŽÁR. OCHR. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TECHNOL. ČÁST	NÁZEV STAVBY STAVEBNÍ ÚPRAVA SO 02 PŘÍSTAVBA - 2.n.p. VOLYNĚ, NÁM. SVOBODY Č.P. 11					PARÉ	
						DATUM 04 / 2019	
						ZMĚNA	
						STUPEŇ d s p	
						FORMÁT 2 x A4	
	MĚŘÍTKO 1 : 100						
OBSAH VÝKRESU					ČÍSLO ZAKÁZKY		Č. VÝKRESU
TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY - nový stav					02 - 2019		D.1.1.2.14

stavba:

TABULKA OKEN A DVEŘÍ

STR. 01

označení	způsob otevírání	rozměr (mm)	popis	schéma	kusy				
					1.n.p.	2.n.p.	4.n.p.	celkem	
A	OS	1125 x 1525	<p>OKNO ZE SMRKOVÉHO LEPENÉHO PROFILU IV 78, DĚLENÍ TABULEK S OBOUSTRANNÉ LEPENÝMI PŘÍČKAMI š. 24 mm ZASKLENÍ TROJSKLEM $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w = \text{cca } 0,1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ DÍŠTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ V BARVĚ RÁMU I POD LEPENÝMI PŘÍČKAMI BARVA - HLOUBKOVÁ IMPREGNACE, ODSŤÍN LOMENÁ BÍLÁ RAL 9016 KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ, ČTYŘPOLOHOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, STŘEDOVÉ A DORAZOVÉ CELOOBVODOVÉ DVOJITÉ TĚSNĚNÍ NA VNĚJŠÍ STRANĚ RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU - BÍLÁ NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET, OBLOŽENÍ STĚN A NADPRAŽÍ Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, ŠÍŘKA DO 150 mm BARVA - HLOUBKOVÁ IMPREGNACE, ODSŤÍN LOMENÁ BÍLÁ RAL 9016</p> <p>NOVÉ OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU, ODSŤÍN BRONZ tl: MIN. 1,6 mm, S HNĚDÝMI PLASTOVÝMI KONCOVKAMI</p>		0	8	0	8	<p>OKNA V MÍST. Č. 211, 218 BUDOU OSAZENÁ VNITŘNÍ SCREENOVOU ROLETOU V BARVĚ BÍLÉ</p> <p>OKNO V MÍST. 219 BEZ OBKLADU OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ</p>
B	K	550 x 800	<p>STŘEŠNÍ KYVNÉ OKNO, RUČNÍ OVLÁDÁNÍ, ZABUDOVANÁ VENTILAČNÍ Klapka OSAZENÍ SE ZATEPLOVACÍ SADOU RÁM A KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ JÁDRO S PUR VRSTVOU A FINÁLNÍM BÍLÝM LAKEM S OCHRANNOU PROTI UV ZÁŘENÍ ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_w = 29 \text{ dB}$ OPLECHOVÁNÍ: MĚD</p>		0	4	0	4	
C	V	1000 x 750	<p>OKNO ZE SMRKOVÉHO LEPENÉHO PROFILU EURO VÝSUVNÉ (PODÁVACÍ) ZASKLENÍ JEDNODUCHÉ RÁM A KŘÍDLO: DŘEVĚNÉ JÁDRO FINÁLNÍM BÍLÝM LAKEM BARVA - HLOUBKOVÁ IMPREGNACE, ODSŤÍN LOMENÁ BÍLÁ RAL 9016</p>		0	1	0	1	
D	F	1200 x 600	<p>OKNO ZE SMRKOVÉHO LEPENÉHO PROFILU IV 68, ZASKLENÍ DVOJSKLEM $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w = \text{cca } 0,1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ DÍŠTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ V BARVĚ RÁMU I POD LEPENÝMI PŘÍČKAMI BARVA - HLOUBKOVÁ IMPREGNACE, ODSŤÍN LOMENÁ BÍLÁ RAL 9016</p>		0	2	0	2	

TABULKA O
STAVEBNÍ ÚPRAVA SO 02 PŘÍSTAVBA 2.np - 2.ET

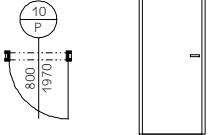
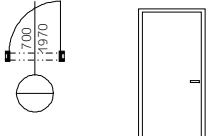
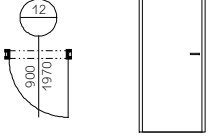
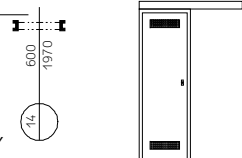
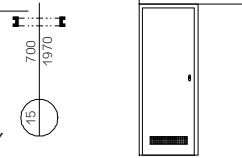
TABULKA OKEN A DVEŘÍ

[illegible]

stavba:

TABULKA VNITŘNÍCH DVEŘÍ

STR. 03

označení	způsob otevírání	rozměr (mm)	popis	schéma	kusy					poznámka
					1.n.p.	2.n.p.			celkem	
10	O	800/1970	DVEŘE VNITŘNÍ, FALCOVÉ, PLNÁ DESKA, HLADKÉ, BARVA RAL 7035 OBLOŽKOVÁ ZÁRUBĚN PRO FALCOVÉ DVEŘE S TĚSNICÍM PROFILEM		0	2			2	
11	O	700/1970	DVEŘE VNITŘNÍ, FALCOVÉ, PLNÁ DESKA, HLADKÉ, BARVA RAL 7035 OBLOŽKOVÁ ZÁRUBĚN PRO FALCOVÉ DVEŘE S TĚSNICÍM PROFILEM VĚTRACÍ MŘÍŽKA VE DVEŘNÍ, DL. 480 mm, BÍLÝ PLAST		0	2			2	
12	O	900/1970	DVEŘE VNITŘNÍ, FALCOVÉ, PLNÁ DESKA, HLADKÉ, BARVA RAL 7035 OBLOŽKOVÁ ZÁRUBĚN PRO FALCOVÉ DVEŘE S TĚSNICÍM PROFILEM		0	1			1	
14	P	600/1970	DVEŘE VNITŘNÍ, POSUVNÉ, PLNÁ DESKA, HLADKÉ, BARVA RAL 7035 OBLOŽKOVÁ ZÁRUBĚN PRO POSUVNÉ DVEŘE KOVÁNÍ: ZAPUŠTĚNÁ OVÁLNÁ MUŠLE, POVRCH STŘÍBRNÝ KARTÁČOVANÝ, ZÁMEK PZ/D OV OCS VČ. BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKY VĚTRACÍ MŘÍŽKA VE DVEŘNÍ, DL. 480 mm, BÍLÝ PLAST		0	1			1	
15	P	700/1970	DVEŘE VNITŘNÍ, POSUVNÉ, PLNÁ DESKA, HLADKÉ, BARVA RAL 7035 OBLOŽKOVÁ ZÁRUBĚN PRO POSUVNÉ DVEŘE KOVÁNÍ: ZAPUŠTĚNÁ OVÁLNÁ MUŠLE, POVRCH STŘÍBRNÝ KARTÁČOVANÝ, ZÁMEK PZ/D OV OCS VČ. BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKY VĚTRACÍ MŘÍŽKA VE DVEŘNÍ, DL. 480 mm, BÍLÝ PLAST		0	2			2	
16	S	700 x 1100/1200	PROTIPOŽÁRNÍ ZATEPLENÉ STAHOVACÍ SCHODY ZABUDOVANÉ DO STŘEDU DO OTVORU cca 1100 x 600 mm, VÝŠKA DO 3200 mm, SENDVIČOVÉ VÍKO POHLEDOVÁ ČÁST – LAKOVANÁ V BÍLÉ BARVĚ. min. Ew 15 DP3, U = 0,66 W/m2K POŽÁRNÍ ODOLNOST DOLOŽENA PLATNÝM CERTIFIKÁTEM NA VÝŠKU TEPEL. IZOLACE NÁSTAVEC Z OSB/DTD DESKY ZAKONČENÝ VYKLÁPĚNÍM DŘEVĚNÝM VÍKEM SE ZAJIŠTĚNÍM PROTI SAMOVOLNÉMU OTEVŘENÍ		0	1			1	

TABULKA SA

STAVEBNÍ ÚPRAVA SO 02 PŘÍSTAVBA 2.np - 1.ET

TABULKA SANITÁRNÍCH STĚN

[illegible]