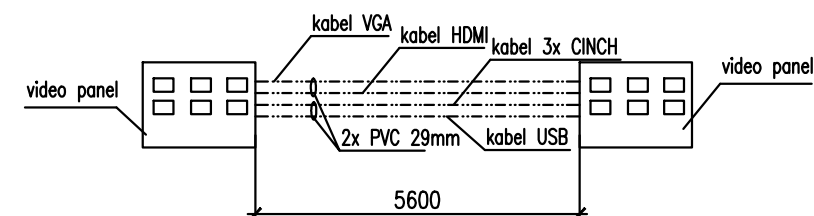


SCHÉMA PROPOJENÍ VDIEOPANELŮ



±0,000 = 215,95 mm Bpv

Zodpovědný projektant: Ing. Ivo Tříška, CSc.
FORGYS s.r.o., Na Stráži 1306/5, 180 00 Praha 8

Paré:

Projektant : Petra Dvořáková Stupeň projektu: DSP

Profese: ELEKTROINSTALACE-SLABOPROUD Datum: 04/2016

Investor: město Černošice
Riegrova 1209, Černošice, 252 28 Počet formátů: 2xA4

Místo stavby: Střední č.p.404, Černošice, 252 28
parc. č. 2470, k.ú. Černošice Měřítko: 1:50

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA
OBJEKTU č.p. 404 ZUŠ v Černošicích

Obsah: 1.NP Číslo výkresu: 4

LEGENDA:

- └─ ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELAŽE
└─ ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
└─ ZVONEK
└─ BYTOVÝ ROZVADĚČ

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	MÍSTNOST	PLOCHA m ²	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPŮ
101	VSTUP	9,93	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA
102	UČEBNA	24,75	P5p	DŘEVĚNÉ LAMELY	BÍLÁ MALBA
103	ÚKLID	1,70	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2.05
104	WC – ŽENY	1,65	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2.05
105	WC – MUŽI	1,68	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2.05
106	UČEBNA	16,56	P3p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA
107	UČEBNA	15,58	P2p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA
UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ					