



INFORMACE:
V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BYLY PROJEKTANTEM ZVOLENÉ VÝROBKY, MATERIÁLY A SYSTÉM NA ZÁKLADĚ KONZULTACE S GENERÁLNÍM ARCHITEKTEM STAVBY A INVESTOREM.
V PROJEKTU NAVRŽENÉ ZAŘÍZENÍ A SYSTÉMY VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ (zvolené) TECHNICKÉ PARAMETRY KVALITY.
V PŘÍPADĚ JAKÝKOLIV ZMĚN SYSTÉMU NEBO TECHNICKÝCH PARAMETRŮ SOZ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BYT TATO ZMĚNA VŽDY ODSOUHLAŠENA A KONZULTOVÁNA S GEN. ARCHITEKTEM STAVBY A ZPRACOVATELEM PBR. NA ZÁKLADĚ ZMĚN MUSÍ BYT VYPRACOVANÝ NOVÝ PROJEKT ZOKT A PŘED REALIZACÍ PŘEDLOŽEN NA SCHVÁLENÍ NA PRÍSLUŠNÝ ÚŘAD HZS.

UPOZORNĚNÍ:
KLAPKY BUDOU PROPOJENY Z ROZVADĚČE SAMOSTATNÝM KABELEM. VEŠKERÁ KABELAŽ VČ. NAPÁJENÍ SKŘINĚ (SILOVÉ NAPOJENÍ, EPS, ATD.), BUDE ŘEŠENA V DODÁVCE STAVBY. KONEČNÉ PRŮŘEZY KABELŮ A JEJICH TRASY URČÍ PROJEKTANT ELEKTRO. KABELAŽ BUDE UKONČENA U ROZVADĚČE A JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ S DOSTATEČNOU REZERVOU PRO PŘÍPADNÉ ZMĚNY DISPOZIC ZAŘÍZENÍ (ALESPOŇ 2m). KONEČNÉ PROPOJENÍ PROVEDE DODAVATEL ZOKT.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²
A111	VSTUP / HLAVNÍ / HALA	130,2
A112	PŘEDSÁLÍ	213,2
A113	SÁL / UČEBNA	137,2
A114	VSTUP / BOČNÍ	10,3
A115	ZÁZEMÍ / PŘEDNÁŠEJÍCÍ	10,7
A116	ZÁZEMÍ / IT, AV	4,6
A117	VSTUP / BOČNÍ	15,5
A118	ZÁZEMÍ / OPEN AIR AKCE	23,0
A119	SÁL / UČEBNA / TRIBUNA	110,2
A120	PLOŠINA / VÝTAH / TP	1,8
A121	SCHODIŠTĚ	29,2
SUMA		685,9

QARTA
ARCHITEKTURA

VŠPJ

Výstavba velkokapacitní posluchárny
na pozemcích p.č. 3219/1 a 3219/2
v k.ú. Jihlava
(II. Etapa)

INVESTOR

Vysoká škola polytechnická Jihlava

Telšského 1556/16, 586 01 Jihlava

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

QARTA ARCHITEKTURA

Jindřišská 889/17, 110 00 Praha 1

Tel: +420 226 200 150, email: qarta@qarta.cz

AUTOR

Jiří Rezák, David Wittassek, Pavel Fanta

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. arch. David Wittassek, ČKA 03078

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Rudolf Púchy

DIGITRONIC.CZ

ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE

Ing. Jan Dinga

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

Ing. Jan Dinga

VYPRACOVAL

hlavní vstup stávající budovy = ±0.000 = 517.591 m n.m. (Bpv)

REVIZE

REVIZE 12/2017

ČÍSLO ZAKÁZKY

326

DATUM

06/2017

RAŽÍTKO

PARE

NÁZEV VÝKRESU

1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

ČÍSLO VÝKRESU

326_D14d_101_00

MĚŘÍTKO

1:100

PROFESE

ZAŘÍZENÍ ZOKT

DOKUMENTACE - STUPEŇ

DPS

Dokumentace pro provádění stavby

DOKUMENTACE ČÁST

D1.4d