



# LEGENDA

parapetní žlab

Napájecí kabelová trasa v zemi

Kabelová trasa nad podhledem

Kabelová v podlaze

Podlahová krabice 24 Modulů, 2x230V, 6x230V pro PC, 3xRJ45

Jednofázová zásuvka, 230V/16A, IP20

Jednofázová zásuvka s přepětovou ochranou třídy "D", barva bordó pro PC techniku, 230V/16A, IP20

Jednofázová zásuvka pro PC techniku, barva bordó, 230V/16A, IP20

Jednofázová zásuvka, 230V/16A, IP44

Třífázová zásuvka, 400V/16A, IP44

Jednofázová zásuvka do parapetního žlabu s přepětovou ochranou třídy "D", barva bordó, pro PC techniku, 230V/16A, IP20

Jednofázová zásuvka do parapetního žlabu pro PC techniku, barva bordó, 230V/16A, IP20

Jednofázová zásuvka do parapetního žlabu, 230V/16A, IP20

Volný vývod 230V

Volný vývod 400V

Elektrický rozvaděč

Pospojení

Kabelový žlab, šířka/výška

Stoupající kabelové vedení

Tabulka místností			
OZNAČENÍ	NÁZEV	PLOCHA	VÝŠKA
02.01	Chodba	99,67	3,00
02.02	Multifunkční sál	95,25	3,53–5,37
02.03	Kmenová učebna	66,93	3,30
02.04A	Kmenová učebna1/2	32,03	3,30
02.04B	Kmenová učebna2/2	32,68	3,30
02.05	Učebna	71,90	3,53–5,37
02.06	Technická místnost	10,40	3,50
02.07	WC dívky	4,50	2,60
02.07a	Umývárna dívky	4,40	2,60
02.08	WC chlapci	4,10	2,60
02.08a	Umývárna chlapci	4,40	2,60
02.09	WC vyučující	2,00	2,60
02.09a	Umývárna vyučující	2,00	2,60
02.10	WC imobilní	4,10	2,60
02.11	Plošina imobilní	2,38	—

STAVBA  
BUDOVA

**ZŠ Waldorfská**  
provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY  
LOCATION  
Mezi Rolemi 34/8  
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR  
INVESTOR  
**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5**

Městská část Praha 5  
náměstí 14,října č.4  
150 00 Praha 5

KONČERNÍ ARCHITEKT  
CONCEPT ARCHITECT

**PLANCON**

AUTORIZACE  
AUTHORIZATION

**PLANCON Praha, s.r.o.**  
Kollárova 644/10a  
186 00, Praha 8 - Karlín

GENERÁLNÍ PROJEKTANT  
GENERAL PLANNER  
**JEKU, s.r.o.**  
LIMUZSKA 8  
100 00 PRAHA 10  
tel./fax: 272 702 597  
e-mail: jeku@jeku.cz

MANAŽER PROJEKTU  
PROJECT MANAGER  
Jaromír Eret

ARCHITEKT PROJEKTU  
ARCHITECT  
Ing. arch. Jan Žlábek  
Ing. arch. Alena Rehová

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU  
STRUCTURAL ENGINEER  
Ing. Jaroslav Loskot

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
RESPONSIBLE DESIGNER  
Ing. Martina Kučerová

VYPRACOVAV  
DRAWN BY  
Patrik Vlachopoulos

KONTROLOVAL  
CHECKED BY  
Ing. Martina Kučerová

ČÍSLO ZÁKAZKY  
PROJECT REF  
**16-057**

STUPĚŇ DOKUMENTACE  
DESIGN STAGE  
**DSP**

ČÁST  
SECTION  
**D1**

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ ZDROJ (PS)  
BUDOVA  
**001**

DL  
PART  
**NOVÝ PAVILON ZŠ WALDORFSKÁ**

PROFESNÍ DÍL  
STRUCTURE  
**070**

ČLENĚNÍ  
STRUCTURE  
**EN A**

NAZEV VÝKRESU  
DRAWING DESCRIPTION  
**Půdorys 2.NP**  
**zásuvkové okruhy**

DATUM  
DATE  
12/2017

MĚŘÍTKO  
SCALE  
**1:100**

KOPIE  
PAGE  
**005**

ČÁST  
SECTION  
**D1**

SO  
PS  
**01**

DL  
PART  
**001**

PROF  
PROF  
**EN A**

Č. VÝKR.  
DRAWING NO.  
**005**

REVIZE  
REV. NO.  
**00**