



4.NP
3.NP

3.NP
2.NP

2.NP
1.NP

1.NP
1.PP

RACK
ER
ŘJ
TUNER
USB
SK - PROPOJ DO AREÁLU
230V
EPS
PORUCHA ER DO EPS

RACK
ER

ŘJ

TUNER
USB

▶

RACK ER

ŘÍDICÍ JEDNOTKA ER

PŘEHRÁVAČ, PAMĚŤ HLÁŠENÍ

ZESILOVAČE SYSTÉMU ER

MIKROFONNÍ PULT

ZÁSAHOVÝ MIKROFON HZS

NÁSTĚNNÉ REPRODUKTORY S BOXEM POD OMÍTKOU

NÁSTĚNNÉ REPRODUKTORY S BOXEM NA OMÍTKU

PODHLÉDOVÉ REPRODUKTORY

STOUPACÍ VEDENÍ

100V LINKA ER - POŽÁRNÍ KABEL S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU, VEDENÍ S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU NA PŘICHYTKÁCH PO STROPĚ NEBO NA STĚNĚ NAD OSTATNÍMI TECHNOLOGIEMI

100V LINKA ER - POŽÁRNÍ KABEL S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU, VEDENÍ S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU NA PŘICHYTKÁCH PO STROPĚ NEBO NA STĚNĚ NAD OSTATNÍMI TECHNOLOGIEMI

100V LINKA ER - POŽÁRNÍ KABEL S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU VEDENÍ POD OMÍTKOU V TRUBCE

100V LINKA ER - POŽÁRNÍ KABEL S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU VEDENÍ POD OMÍTKOU V TRUBCE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně
Pasteurova 3544/1
400 96 Ústí nad Labem

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

Souprava číslo:

HIP:

Ing. Pavel Burian

tel.: +420 296 154 236

Stupeň: DPS

Podpis:

Název a účel díla:

U21 – Dobudování Fakulty strojního inženýrství
v Kampusu UJEP - CEMMTECH
(Centrum materiálů, mechaniky a technologií)
- Nová výstavba výukových prostor

Zpracovatelský útvar:

EG Engineering, a.s.
tel.: +420 606 671 372

Vedoucí útvaru:

Ing. Pavel Fiala

Název části díla:

Technika prostředí staveb
Slaboproudá zařízení

D.1.4.6

Odpovědný projektant:

Martin Hlávka

Vypracoval:

Ing. Radim Jetelina

Skart. znak:

V20/2039

Datum:

12/2018

Počet formátů:

3xA4

Měřítko:

-

Název přílohy:

Slaboproudé rozvody ER
Blokové schéma

Změna:

-

Číslo příl.:

009

IČD:

18

7303

003

03

70

50