

Ing. Luděk Šíroky

PROGRES PROJEKT

Lipová 608, 330 12 Horní Bříza

Tel.: 377 321 920, 603 995363

ING. L. ŠÍROKÝ

ING. L. ŠÍROKÝ

ING. L. ŠÍROKÝ

ING. L. ŠÍROKÝ

05/2021

DPS

1:100

E883/3

ČÍSLO VÝKRESU

POČET LISTŮ

ČÍSLO LISTU

INDEX

1

1

POLOHOPIS - 1.PP - 2.ČÁST

LEGENDA MÍSTNOSTÍ, viz. výkres E883/5

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL

HLAVNÍ PROJEKTANT

ING. KAREL SEHYL

ING. L. ŠÍROKÝ

ING. L. ŠÍROKÝ

ING. L. ŠÍROKÝ

INVESTOR

MÍSTO STAVBY

NÁZEV AKCE

SOUBOR

OBSAH

NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, Kostelní 44, Praha 7

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ PRAHA - HOLEŠOVICE, PARC. ČÍSLO 2119

NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM

OBNOVA BUDOVY NZM PRAHA, III. ETAPA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ PRAHA - HOLEŠOVICE, PARC. ČÍSLO 2119

D.1.4.5 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

D.1.4.6 - SLABOPROUD

RM3 = STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ v dílně 01.45 - napojeno z R13  
Doplnit jističe, dle popisu u VZT jednotek.

Kondenzační jednotky osazené na střeše.  
Vyvedení kabelů na střechu se provede  
dle zjištění stavu na místě při montáži.  
Provede se doplnění hromosvodu.

VZT6 = Kond. jednotka chlazení sálu 1, 6kW,400V,16A - CYKY 5Cx4 - do rozvaděče RM3 doplnit jistič 20/3/D  
VZT7 = Kond. jednotka chlazení sálu 2, 6kW,400V,16A - CYKY 5Cx4 - do rozvaděče RM3 doplnit jistič 20/3/D  
VZT8 = Kond. jednotka chlazení kavárny, 6kW,400V,16A - CYKY 5Cx4 - do rozvaděče RM3 doplnit jistič 20/3/D  
VZT9 = Kond. jednotka chlazení zased. místností, 6kW,400V,16A - CYKY 5Cx4 - do rozvaděče RM3 doplnit jistič 20/3/D

POZOR: PŘÍRAZENÍ KONDENZAČNÍCH JEDNOTEK DANÉMU PROSTORU JE ORIENTAČNÍ A BUDE UPŘESNĚNO PŘI MONTÁŽI, VČETNĚ JEJICH UMÍSTĚNÍ.

POZOR: PŘI MONTÁŽI BUDE PROVĚŘEN REZERVOVANÝ PŘÍKON A DIMENZE PŘÍVODNÍHO KABELU A HLAVNÍHO JISTIČE ROZVADĚČE RM3.  
V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE PŘÍVODNÍ KABEL A HLAVNÍ JISTIČ VYMĚNĚN. V PŘÍPADĚ NUTNOSTI BUDOU PŘIJATA DALŠÍ OPATŘENÍ.

UMÍSTĚNÍ R01 BUDE UPŘESNĚNO PŘI MONTÁŽI,  
DLE USPOŘÁDÁNÍ TECHNOLOGICKÉHO ZARÍZENÍ V MÍSTNOSTI.

MÍSTA NAPOJENÍ VZDUCHOTECHNIKY A DIMENZOVÁNÍ JEJICH PŘÍVODŮ  
BUDE UPŘESNĚNO PŘI MONTÁŽI, DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE VZT.

Vyměnit stávající zářivková svítidla za nová svítidla ve stejných pozicích. Výška cca 4m.  
Ponechat stávající kabelové rozvody.