

ŘEZ 9-9

| TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP | | | | | | |
|------------------------|------------------------------|-------------|--|--|----------------------|----------|
| Č. M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | STĚNY | STROP | POZNÁMKY |
| 20.01 | GALERIE KONFERENČNÍ MÍSTNOST | 107,32 | MARMOLEUM SP 10 | ŠTUK SL 01 | - | |
| 20.02 | SKLAD A TECHNICKÁ AV | 10,39 | MARMOLEUM SP 14 | ŠTUK SL 01 | SKP PODLEP P3 | |
| 20.03 | ŠATNA | 5,95 | MARMOLEUM SP 14 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / OMYVATELNA MALBA SI 03 | SKP PODLEP P3 | |
| 20.04 | SKLAD | 14,84 | KERAMICKÁ GLAZURA PROTISMRKOVÁ SP 11 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / OMYVATELNA MALBA SI 03 | SKP PODLEP P3 | |
| 20.05 | WC MUŽI | 23,77 | VELKOFORMÁTOVÁ GLAZURA SP 12 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / ŠTERKA SI 02 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.06 | UKLIDOVÁ MÍSTNOST | 1,07 | VELKOFORMÁTOVÁ GLAZURA SP 12 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / ŠTERKA SI 02 | OMITRA + MALBA SI 02 | |
| 20.07 | WC ŽENY | 18,88 | VELKOFORMÁTOVÁ GLAZURA SP 12 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / ŠTERKA SI 02 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.08 | CHODBA | 19,48 | CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 / MARMOLEUM SP 14 | ŠTUK SI 01 / OKLAD STĚN / POZLAZENÍ OMITRA SI 04 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.09 | SEPEROVNA | 14,18 | ANTISTATICKÁ FUGOVKA | OMITRA + MALBA SI 02 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.10 | KANCELAR 1 | 13,03 | MARMOLEUM SP 14 | OMITRA + MALBA SI 02 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.11 | KANCELAR 2 | 14,27 | MARMOLEUM SP 14 | OMITRA + MALBA SI 02 | OCELDVY POROKOŠT P1 | |
| 20.12 | SCHODBĚ | 14,15 | CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 / REPAŽE SKOKO | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.13 | SCHODBĚ | 11,48 | REPAŽE KERAMICKÉ GLAZURY SP 09 | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.14 | VÝSTAVNA SÁL 1 | 19,83 | CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.15 | VÝSTAVNA SÁL 2 | 19,79 | CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.16 | VELKÁ SECURITV | 18,81 | MARMOLEUM SP 14 | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.17 | PRIGRA | 2,34 | CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 | ŠTUK SI 01 | ŠTUK SI 03 | |
| 20.18 | WC | 1,99 | VELKOFORMÁTOVÁ GLAZURA SP 12 | KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / OMYVATELNA MALBA SI 03 | SKP PODLEP P3 | |
| 20.19 | GALERIE SLUŽEBNÍKŮ SÁL | 61,41 | MARMOLEUM SP 10 | ŠTUK SI 01 | - | |

- Legenda:
- Diagonální ventilátor do kruhového potrubí
 - Kruhový ventil
 - Protidešťová žaluzie
 - Odvodní potrubí
 - Přívodní potrubí
 - Potrubí tepelně izolované
 - Potrubí požárně izolované
 - Ohebné potrubí sonoflex
 - Požární klapka
 - Dvěřní mřížka / podříznuté dveře
 - Zpětná klapka
 - Anemostat
 - Regulator průtoku vzduchu
 - Tlumič hluku
 - Ohřivač do potrubí
 - Výústka pro přívod/odvod vzduchu

© CMC architekti a.s. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRÁŽENA

NAZEV PROJEKTU

REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ, P10

čísla investičních akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4/A52/02

INVESTOR

Hlavní město Praha, zast. Pražskou vodohospodářskou společností a.s.
Evropská 886/67, 150 00 Praha 5 - Vojkovice
IČO 25656112

GENERAAL PRJEKANT

CMC architekti a.s.
Jankovcova 103748,
170 00 Praha 7
IČO: 26143359
T: (+420) 726 191 909
E: email@cmca.cz
kontakt@cmca.cz
Ing. arch. Evžen Dub, CKA

autorský kolektiv:
Diag. arch. David R. Chaholm, CKA
Aut. arch. M. Mareš, CKA
projektovní inženýři:
Ing. arch. Pavel Pávek, CKA
Ing. arch. Gabriela Selýnová
Ing. arch. Anna Přibitová
Mgr. art. Ing. Michal Aulst

CMCARCHITECTS

PRJEKANT

ENGINEERS CZ s.r.o.
V Hrádku 1002/15
170 00 PRAHA 7
IČO: 26177063
IHO: 252 546 463
info@engineers-cz.cz

ENGINERS

PRJEKANTŮV ÚST

TBZ - KEJMAR
Mlánská 417
160 00 PRAHA 16
IČO: 649 20 151
T: (+420) 727 377 919
kejmar@kejmar.cz

KEJMAR

NAČR

SCHMA

FIN

LEGENDA INVESTIČNÍCH AKCÍ

1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/00
Odvodnění a přívod vzduchu objektu Korunní, P10

2a INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/01
Odvodnění a přívod vzduchu objektu Korunní, P10 - vodorovná věž

2b INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00
Rekonstrukce VČU Korunní, P10 (soustředí vodovod)

3 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/02
Revitalizace objektu a prostorů VČU Korunní, P10

± 0,000 = 269,140 Bpv

OBJEKT

SO 0101, SO 0102

NAČV PRJEK

PODDRYŠ 2.NP

ČAR

VZDUCHOTECHNIKA

TPP

DOUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELE

ZAPRAVĚNÝ PRJEKANT

Ing. Jiří Kajnar

NAČV PRJEKANT

Ing. Petr Jodas

SP

Ing. Petr Jodas

VYRAOVAN

Ing. Jiří Kajnar

ČETNO

1:50

ČAS

11.2023

ČÍSLO

369

DVZ

1

0101_0102

VZT

102

ČÍSLO PRJEK

01