

ŘEZ 9-9

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKY
20.01	GALERIE KONFERENČNÍ MÍSTNOST	117,32	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 / OMÝVATELNÁ MALBA SI 03	SKP PODLEP P3	
20.04	SKLAD	14,84	KERAMICKÁ GLAZURA PROTISMRKOVÁ SP 11	KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / OMÝVATELNÁ 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 SL 01 / OKLAD ŠTĚN POKLADENÍ OMITRA SI 04	OCELDVY POROKOŠT P1	
20.09	SEŘIŽKOVNA	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	SCHOBŘETÉ	14,15	CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13 / REPAŽE ŠKOKO	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.13	SCHOBŘETÉ	11,48	REPAŽE KERAMICKÉ GLAZURY SP 07	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.14	VÝSTAVNÍ SÁL 1	19,83	CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.15	VÝSTAVNÍ SÁL 2	19,79	CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.16	VELKÁ SECURITÝ	18,81	MARMOLEUM SP 14	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.17	PRIGRAV	2,34	CEMENTOVÁ ŠTERKA SP 13	ŠTUK SL 01	ŠTUK SI 03	
20.18	WC	1,99	VELKOFORMÁTOVÁ GLAZURA SP 12	KERAMICKÝ OKLAD SI 03 / OMÝVATELNÁ MALBA SI 03	SKP PODLEP P3	
20.19	GALERIE SLUŽEBNÍKŮ SÁL	61,41	MARMOLEUM SP 10	ŠTUK SL 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

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.
Průběhou veřejnoprávního společenství a.s.
Evropská 886/67, 150 00, Praha 5 - Vojkovice
IČO 25656112

GENÉRALPRJEKTANT
CMC architekti a.s.
Jankovcova 103748,
110 00, Praha 7
IČO: 26143359
T: +420 726 191 999
E: email@cmca.cz
konceptní studie:
Ing. arch. Evžen Dub, CMA

autorský návrh:
Dipl. arch. David R. Chaholm, CMA
Aut. arch. M. Mareš, CMA
projektová inž.:
Ing. arch. Pavel Pávek, CMA
Ing. arch. Gabriela Selgová
Ing. arch. Anna Přibitová
Mgr. art. Ing. Michal Aulst

PROJEKTANT
ENGINEERS CZ s.r.o.
V Hrádku 1020/15
170 00, PRAHA 7
IČO: 26177063
T: +420 252 546 463
info@engineers-cz.cz

PROJEKTANT ČAR
T2B - KEJMAR
Mlánská 417
160 00, PRAHA 16
IČO: 649 20 151
T: +420 727 377 919
kejmar@kejmar.cz

INŽENÝR
SCHÉMA
PNE

LEGENDA INVESTIČNÍCH AKCÍ
1 INVESTIČNÍ AKCE 1A52/00
Odvodnění a přívod vzduchu objektu Korunní, P10
2a INVESTIČNÍ AKCE 1A52/01
Odvodnění a přívod vzduchu objektu Korunní, P10 - vodorovná věž
2b INVESTIČNÍ AKCE 1A52/02
Rekonstrukce VZU Korunní, P10 (soustavy vodorovné)
3 INVESTIČNÍ AKCE 1A52/03
Rekonstrukce objektu a prostorů VZU Korunní, P10

± 0,000 = 269,140 Bpv

OBJEKT SO 0101, SO 0102

NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP

ČÍSLO VZDUCHOTECHNIKA

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ZODPOVĚDNÝ PRJEKTANT Ing. Jiří Kajnar

NAŘÍZENÍ PRJEKTANT Ing. Petr Jodas

SP Ing. Petr Jodas

VYKONAL Ing. Jiří Kajnar

MĚŘÍTO 1:50

DATA 11.2023

369	DVZ	1	0101_0102	VZT	102	DATA	01
PRJEKT	NÁZEV	MÍSTNOST	STUPEŇ	ČÍSLO	DATA	PRJEKTANT	