

LEGENDA ZNAČEK

- LJ-IP

LJ-IP, Lůžková jednotka IP
- TP

TP, Terminál personálu
- ZE

ZE, Zásuvka ethernet (KU68)
- SSV

SSV, Systémový server VoIP
- ZLJK

ZLJK-IP, Závěs lůžkové jednotky s konektorem IP (KU68)
- KJ-IP

KJ-IP, Komunikační jednotka IP (KO97)
- SIJD-IP

SIJD-IP, Signalizační jednotka s displejí IP (KU68)
- TNV

TNV-IP, Tlačítko nouzového volání IP (KU68)
- TANV

TANV-IP, Táhlo nouzového volání IP (KU68)
- IP-SV

SV-IP, Svítidlo IP (KU68)
- R

R, router TL-R860
- SM

SM-IP, Switch modul (KT250) 2 + 6 PoE
- N250-IP

N250-IP, Napáječ 24V/250W
- DR12

DR12, Rack 12U (RUA-12-AS5-CAX-A1)
- Stoupací vedení

LEGENDA INSTALAČNÍHO VEDENÍ MDC V03 IP

- A - FTP 5E (SXXD-5E-FTP-LSOH) - ethernet
- B - CHKE-R 2x1,5 mm - rňapjení
- C - UTP 5E (SXXD-5E-UTP-LSOH) - simple bus
- TRUBKA HFX d = 25mm
- SM

 - Switch modul ZPT (KT250)
- Krabice KU 68

Vysvětlivky k symbolům viz. PROJEKČNÍ A INSTALAČNÍ SMĚRNICE MDC V03 IP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OPAVSKÁ Č.2 SPOLEČNÉ PROSTORY

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
N 201	CHODBA+SCHODIŠTĚ	33.73	KER.DLAŽBA	OMÍTKA	SDK S.V.=2970MM	
N 202	ÚKLID	2.00	KER.DLAŽBA	KER.OBKLOD	SDK S.V.=2400MM	
N 203	CENTRÁLNÍ KOUPELNA	12.60	KER. DLAŽBA R11B	KER. OBKLAD	SDK S.V.=2900MM	

CELKEM : OPAVSKÁ Č.2 SPOLEČNÉ PROSTORY 48.33

POKOJ Č.7

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
N 204	PŘEDSÍŇ	4.16	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	
N 205	WC/KOUPELNA	6.58	KER. DLAŽBA R11B	KER. OBKLAD	SDK S.V.=2400MM	
N 206	POKOJ Č.7	18.49	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	

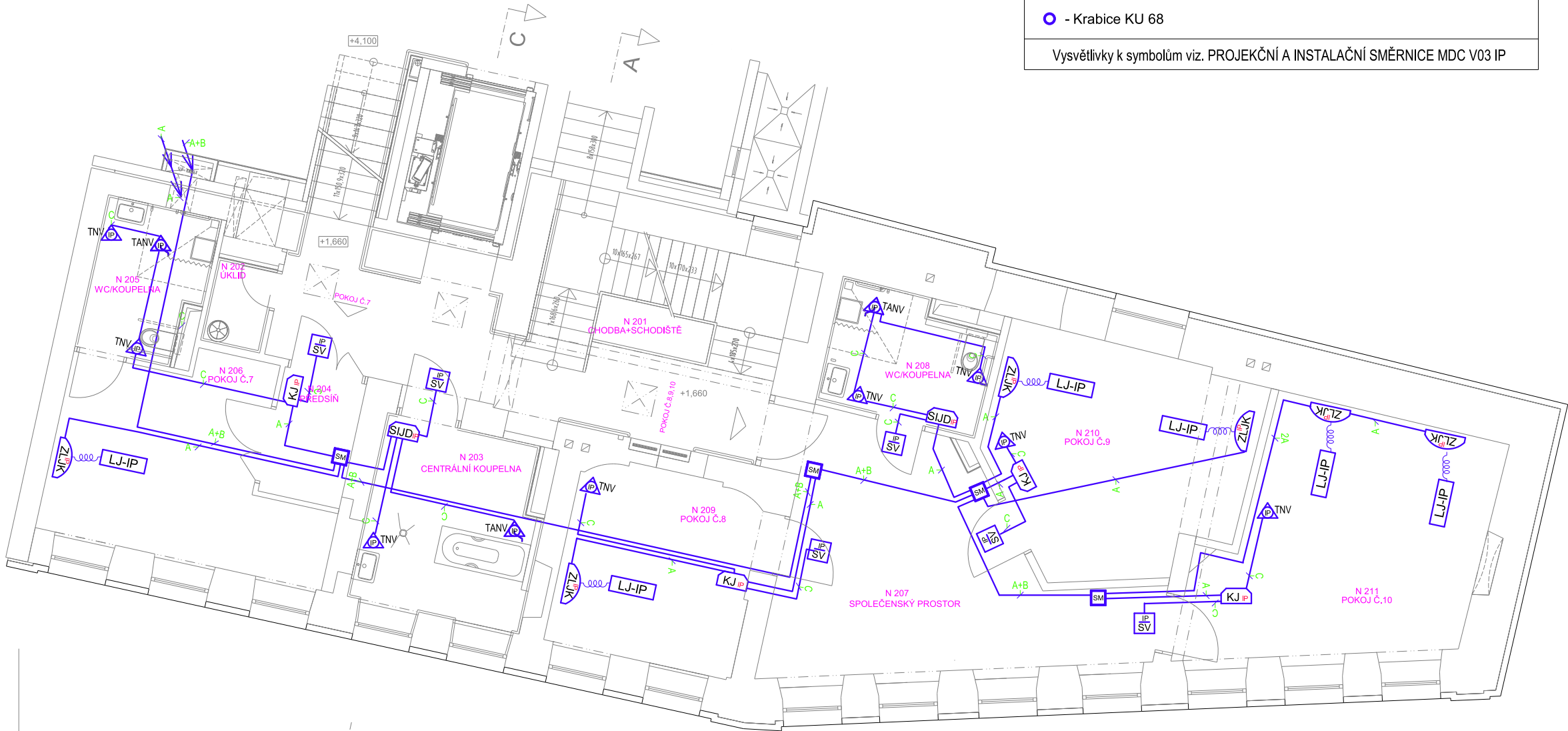
CELKEM : POKOJ Č.7 29.23

POKOJ Č.8,9,10

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
N 207	SPOLEČENSKÝ PROSTOR	28.25	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	
N 208	WC/KOUPELNA	7.37	KER. DLAŽBA R11B	KER. OBKLAD	SDK S.V.=2400MM	
N 209	POKOJ Č.8	14.62	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	
N 210	POKOJ Č.9	21.40	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	
N 211	POKOJ Č.10	26.03	VINYL	OMYV. NÁTĚR V=1,5M	SDK S.V.=2900MM	

CELKEM : POKOJ Č.8,9,10 97.67

CELKEM MÍSTNOSTI: 175.23



PŮDORYS 2.NP
OPAVSKÁ č.2

SO 01 Objekt Opavská 2, Opavská 4 a přístavba

D.1.4.h Technika prostředí staveb - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

ÚPRAVA PD 2018

Zodpovědný projektant	Autor návrhu	Vypracoval	Kreslil		
Marek Havlín		Marek Havlín	Marek Havlín jun.		
ČKAIT-0010960					
Kraj: Olomoucký		Městský úřad :Šternberk			
Investor: Město Šternberk, Horní náměstí 16,785 01 Šternberk				Formát	
				Měřítko	1:100
Stavba: Sociální služby Šternberk - Domov Opavská				Datum	4/2017
				Účel	DPS
				Číslo zakázky	MR07/02
Specializace: D.1.4.h2- Signalizační systém sestra - pacient				Číslo výkresu:	Číslo paré:
Název výkresu: Půdorys 2.NP Opavská č.2				D.1.4.h2- 14	