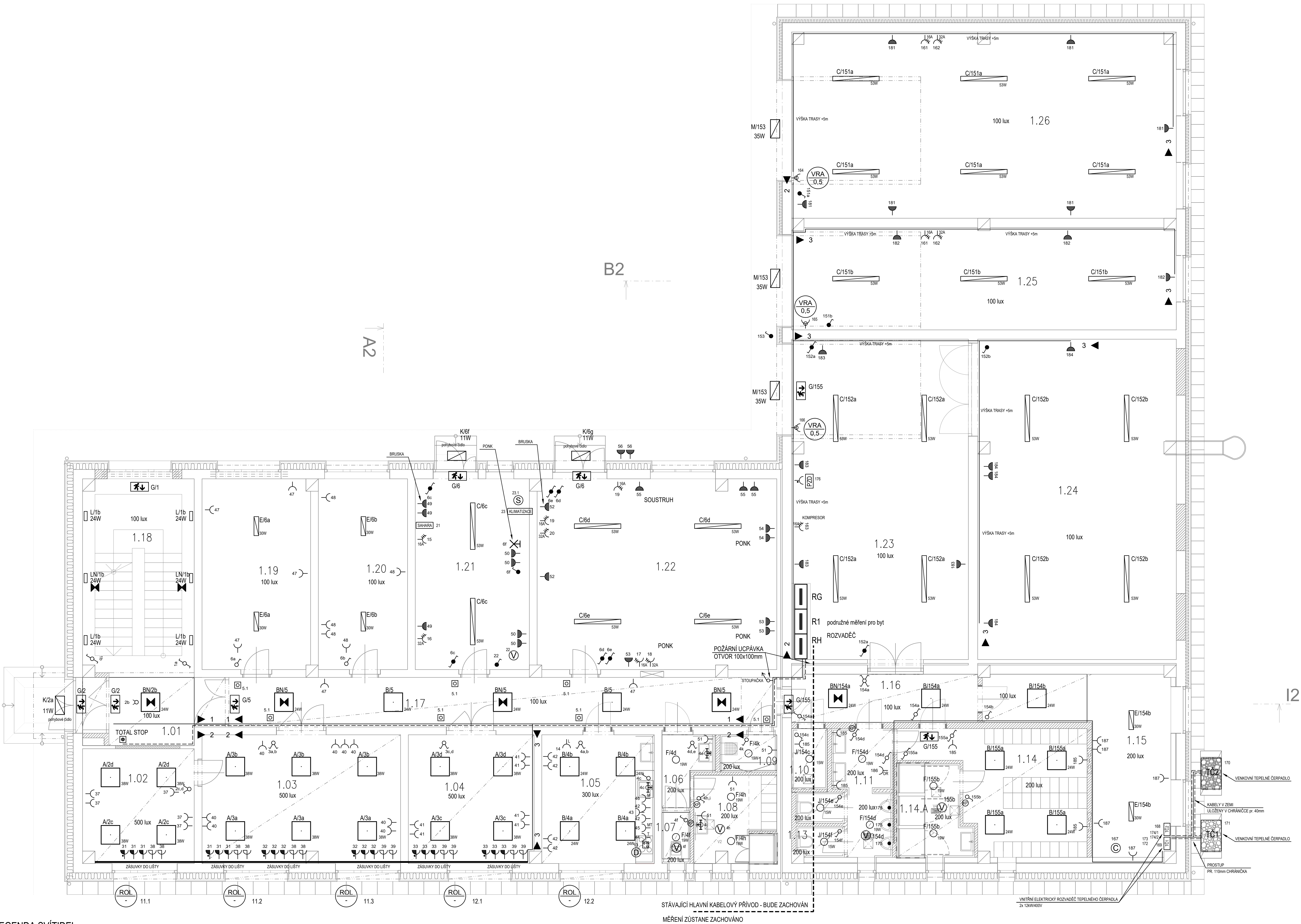


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.01	Zároveň	9,20
1.02	Kancelář	13,16
1.03	Kancelář	26,40
1.04	Kancelář	16,74
1.05	DENNÍ MÍSTNOST	15,04
1.06	Předsíň	3,06
1.07	WC ženy	1,48
1.08	Šatna ženy	7,37
1.09	UKLIDOVÁ KOMORA	2,10
1.10	Uklidový vozík	2,18
1.11	WC muži	6,28
1.12	WC muži	1,50
1.13	WC muži	1,45
1.14	Šatna muži	18,5
1.14A	Sprcha muži	7,13
1.15	TECHNICKÁ MÍSTNOST	14,98
1.16	Chodba	9,56
1.17	Chodba	29,64
1.18	SCHODIŠTĚ	21,44
1.19	Sklad nářadních dílů, nářadí	21,44
1.20	Sklad příruční	17,68
1.21	Svalovna	22,60
1.22	Zámečnická dílna	47,21
1.23	Sklad materiálů a armatury	58,92
1.24	Sklad materiálů a armatury	65,76
1.25	Garáž	40,80
1.26	Garáž	73,92



LEGENDA SVÍTIDEL:

	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO PODKLADI 600x600 5670K/4000K
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO PODKLADI 600x600 3410K/4000K
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO PODKLADI 600x600 3410K/4000K + NOUZOVÝ MODUL 1h
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 PLASTOVÉ PRŮMYŠLOVÉ SVÍTIDLO PC AL 800x800, 30W, 4000K PRISAZENÉ
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 PRISAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3200K/4000K, 22W, 4000K
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 PRISAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3200K/4000K, 22W, 4000K + NOUZOVÝ MODUL 1h
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 PLASTOVÉ PRŮMYŠLOVÉ LED SVÍTIDLO PC AL 800x800, 30W, 4000K PRISAZENÉ
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ KRUHOVÉ SVÍTIDLO 2600K/4000, 19W, pr. 226mm
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ NASTAVNÉ SVÍTIDLO S POKYTOVÁNÍM 3W, 230V, IP20
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 SVÍTIDLO NAD KUCHYNSKOU LINKOU A NAD UMÝVAČEM
	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 SVÍTIDLO NAD KUCHYNSKOU LINKOU A NAD UMÝVAČEM
	VENKOVNÍ SVÍTIDLO IP40 PRISAZENÉ - POKYTOVÁNÍ 11W, IP40, 230V, SOULAMKOVÉ ČIDLO
	KRUHOVÉ LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 PRISAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3600K/4000, 24W, 4000K
	VENKOVNÍ SVÍTIDLO IP40 PRISAZENÉ REFLEKTOR NAD GARÁŽÍ 11W, IP40, 230V, SOULAMKOVÉ ČIDLO

ULOŽENÍ KABELŮ

- 1 1 POŽÁRNÍ TRASA NAD PODHLEDEM
V PLECHOVÝCH ŽLABECH DO 50/60
 - 2 2 KABELY V POZINKOVANÝCH ŽLABECH 150/60 mm
 - 3 3 KABELY V POZINKOVANÝCH ŽLABECH 50/60
- KABELY V PARAPETNÍM ŽLABU

ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA:

Hlavní trasy budov v podhledu. Svislé trasy budov pod omítkou.
Hlavní KABELOVÝCH TRAS cca +2,75m NAD PODHLEDEM.

GARÁŽE A SKLADY:

Hlavní trasy budov ve žlábech na povrchu. Ostatní elektroinstalace bude na povrchu popřípadě větší ochranu v trubkách.
VÝŠKA KABELOVÝCH TRAS cca +5m NAD VRATY.

LEGENDA:

- VYPÍNAČE A ZASUVKY
- PRÍSTROJ SPÍNACÍ JEDNOPÓLOVÝHO
KOMPLETNÍ, 16A/250V, IP 20
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘIDAVÉHO
KOMPLETNÍ, 16A/250V, IP 20
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE SERVOVÝHO
KOMPLETNÍ, 16A/250V, IP 20
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE KŘÍŽOVÉHO
KOMPLETNÍ, 16A/250V, IP 20
- PRÍSTROJ OVLÁDÁNÍ ZAPÍNAČIHO
KOMPLETNÍ, 16A/250V, IP 20
- SENZOR POHYBU PIR 80°
1000V/250V, IP20, NASTAVENÍ SOUVRAKOU
STROJNÍ POHYBOVÝ PIR SENZOR
- ELEKTROČNÁ ZALUZIE NEBO ROLETA
300W/230V
- ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ, ZAPÍRANÁ
16A/250V, IP 20
- ZASUVKA S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM
ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ, ZAPÍRANÁ
16A/250V, IP 20
- ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ S OCHR. KOLÍM, S VÝHEM
ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ NA PLOCHU
16A/250V, IP 44
- PRÍSTROJ SPÍNACÍ JEDNOPÓLOVÝHO
NA PLOCHU
16A/250V, IP 44
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘIDAVÉHO
NA PLOCHU
16A/250V, IP 20
- TRÉŽAČNÍ ZASUVKA NA
16A/250V, 3P+PE+N
- TRÉŽAČNÍ ZASUVKA NA
16A/250V, 3P+PE+N
- ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ, 6545
DO PARAPETNÍHO ŽLABU, PŘEPÍNAČOVÁ OCHRANA
ČERVENÝ, 16A/250V, IP 20
- ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ, 6545
DO PARAPETNÍHO ŽLABU
ČERVENÝ, 16A/250V, IP 20
- ZASUVKA JEDNOKÁSOBNÁ, 6545
DO PARAPETNÍHO ŽLABU
BÍLÝ, 16A/250V, IP 20
- SILNOPROUDÉ ROZVADĚČE
- UZEMNĚNÍ A POSPOJCOVÁNÍ
- TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH VODA
- TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH VODA
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM
MULTI TRACNÍ RELE V KRABICI
- VARNÁ DESKA 400V
- CIRKULAČNÍ ČERPADLO NA TEPLU VODU
OVLÁDÁNÍ GAS, HODINY, OSGAŇNÁ ZTI
- DIEGESTOR 230V
- TOTAL STOP
Tlačítko TOTAL STOP
POŽÁRNÍ NOUZOVÉ Tlačítko
POD ROZETNÝM SKLEM
- ZASUVKA PRO LEDNÍČKU
- ZASUVKA PRO OSOBEČ RUKOU
- ZASUVKA PRO MYČKU
- ZASUVKA PRO PRAČKU
- ZASUVKA PRO SUŠIČKU
- ZASUVKA PRO MAKROVLIVNÁ TRUBKA
- ZASUVKA PRO TRUBKA

POZNÁMKY:
TRASA V PODLAŽÍ NEBO PODHLEDU
KONTROLNÍ POKYTOVÁNÍ ZASUVKY
PRÍSTROJE INSTALOVANÉ V JEDNOM MÍSTĚ BUDOVY, RESOLVOVANÝ DO VÝZNAMOVÝCH RAMĚČEK.
SVÍTIDLA NAD UMÝVAČÍ BUDOU UMÍSTĚNÁ VÝŠÍ V OSE UMÝVAČE.

ELEKTRICKÁ SÍŤ: 3+PEN stf.50Hz.400V/TN-C
3+NPE stf.50Hz.400V/TN-S

OCHRANA PŘED NDN: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD SÍTĚ
POSPOLJOVÁNÍM

OBJEDNATEL: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 48356983, DIČ: CZ48356983			STUPEŇ: DUR DPPS	PÁŘE: C
ZHOTOVITEL: ŽÁROVKA PROJEKTANTÍ s.r.o., jednatel Ing. Tomáš Koblaša se sídlem Křižkova 788/2, Hradec Králové 500 03 IČ: 06420888, DIČ: CZ06420888				
„Středisko Okrouhlík - nástavba a stavební úpravy“ st.p. 1443, k.ú. Staré Benátky, obec Benátky nad Jizerou				
STAVEBNÍ OBJEKT	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		DATUM:	05/2020
PROFESE	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO ZAKÁZKY:	2010
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Šandera, ČKAIT 0602275		MĚŘÍTKO:	1:50
PROJEKTANT	Kamil Hájman		ČÍSLO V:	D.1.4.4 - 03
PŮDORYS 1.NP - elektroinstalace				