

LEGENDA SVÍTIDEL:

 A**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO POHLEDU 600x600 5670/840 OP, 38W, 4000K	 G**	NOUZOUE OSVĚTLENÍ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM 3W, 230V, IP20
 B**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO POHLEDU 600x600 3410/840 OP, 24W, 4000K	 H**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP44 SVÍTIDLO NAD KUCHYŇSKOU LINKOU A NAD UMÝVADLEM
 BN**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP40 VESTAVNÉ DO POHLEDU 600x600 3410/840 OP, 24W, 4000K + NOUZOUVÝ MODUL 11x2	 J**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP44 VESTAVNÉ KRUHOVÉ SVÍTIDLO 2220/840, 15W, pr. 235mm
 C**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP66 PLASTOVÉ PRŮMYŠLOVÉ LED SVÍTIDLO PC AL 800/840, 53W, 4000K PRÍSAZENÉ	 K**	VENKOVNÍ SVÍTIDLO IP44 PRÍSAZENÉ, + POHYBOVÉ ČIDLO 11W, IP44, 230V, SOUMRAKOVÉ ČIDLO
 D**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP54 PRÍSAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3200/840, 22W, 4000K	 L**	KRUHOVÉ LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP54 PRÍSAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3600/840, 24W, 4000K
 DN**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP54 PRÍSAZENÉ PLASTOVÉ SVÍTIDLO 3200/840, 22W, 4000K + NOUZOUVÝ MODUL 11x2	 M**	VENKOVNÍ SVÍTIDLO IP44 PRÍSAZENÉ, REFLEKTOR NAD GARÁŽÍ 11W, IP44, 230V, SOUMRAKOVÉ ČIDLO
 E**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP66 PLASTOVÉ PRŮMYŠLOVÉ LED SVÍTIDLO PC AL 440/840, 30W, 4000K PRÍSAZENÉ		
 F**	LEDKOVÉ SVÍTIDLO IP44 VESTAVNÉ KRUHOVÉ SVÍTIDLO 2820/840, 19W, pr. 235mm		

ULOŽENÍ KABELŮ

▶ 1 1 ◀ POŽÁRNÍ TRASA NAD POHLEDEM
V PLECHOVÝCH ŽLABECH DO 50/60
KABELY V POZINKOVANÝCH ŽLABECH 150/60 mm

▶ 2 2 ◀ KABELY V POZINKOVANÝCH ŽLABECH 50/60

▶ 3 3 ◀ KABELY V PARAPETNÍM ŽLABU

ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA:

Hlavní trasy budou v podhledu. Svislé trasy budou pod omítkou.

VÝŠKA KABELOVÝCH TRAS cca +2,75m NAD POHLEDEM.

GARÁŽE A SKLADY:

Hlavní trasy budou ve žlabech na povrchu. Ostatní elektroinstalace bude na povrchu pc

VÝŠKA KABELOVÝCH TRAS cca +5m NAD VRATY.

SVĚTELNÝ VÝVOD
UKONČENÝ OBJEMKOU

SVĚTLA VIZ 1.NP

SVĚTLA VIZ 1.NP






SVĚTLA VIZ 1.NP

SVĚTLA VIZ 1.NP


SVĚTLA VIZ 1.NP


LEGENDA:


VYPÍNAČE A ZÁSUVKY


-  PRÍSTROJ SPÍNÁČE JEDNOPÓLOVÉHO
KOMPLETNÍ, 10A/250V, IP 20
-  PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘÍDAVÉHO
KOMPLETNÍ, 10A/250V, IP 20
-  PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE SERIOVÉHO
KOMPLETNÍ, 10A/250V, IP 20
-  PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE KŘÍŽOVÉHO
KOMPLETNÍ, 10A/250V, IP 20
-  PRÍSTROJ OVLÁDÁNÍ ZAPÍNACHO
KOMPLETNÍ, 10A/250V, IP 20


 ELEKTRICKÁ ŽALUZIE NEBO ROLETA
300W 230V


 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ
16A/250V, IP 20


 ZÁSUVKA S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM
ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, ZAPUŠTĚNÁ
16A/250V, IP 20


 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, S OCHR. KOLÍKEM, S VÍCEM
ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, NA POVRCH
16A/250V, IP 44


 PRÍSTROJ SPÍNÁČE JEDNOPÓLOVÉHO
NA POVRCH
10A/250V, IP 44


 PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘÍDAVÉHO
NA POVRCH
10A/250V, IP 20


 TRÍFÁZOVÁ ZÁSUVKA 16A
16A/400V, 3P+PE+N


 TRÍFÁZOVÁ ZÁSUVKA ABB 32A
32A/400V, 3P+PE+N


 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 45x45
DO PARAPETNÍHO ŽLABU, PŘEPĚTOVÁ OCHRANA
ČERVENÝ, 16A/250V, IP 20


 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 45x45
DO PARAPETNÍHO ŽLABU
ČERVENÝ, 16A/250V, IP 20


 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 45x45
DO PARAPETNÍHO ŽLABU
BÍLÝ, 16A/250V, IP 20


 SILNOPROUDÉ ROZVADĚČE


 UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ


 TČ1 TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH VODA


 TČ2 TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH VODA

 VENTILÁTOR S DOBĚHEM
MULTIFUNKČNÍ RELÉ V KRABICI

 VARNÁ DESKA 400V

 CÍRKULAČNÍ ČERPADLO NA TEPLOU VODU
OVLÁDÁNÍ ČAS. HODINY, DODÁVKA ZTI

 DIEGESTOŘ 230V

 TLAČÍTKO "TOTAL STOP"
POŽÁRNÍ NOUZOVÉ TLAČÍTKO
POD ROZBITNÝM SKLEM

 ZÁSUVKA PRO LEDNÍČKU

 ZÁSUVKA PRO OSOUBĚČ RUKOU

 ZÁSUVKA PRO MÝČKU

 ZÁSUVKA PRO PRAČKU

 ZÁSUVKA PRO SUŠÍČKU

 ZÁSUVKA PRO MIKROVLNÁ TROUBA

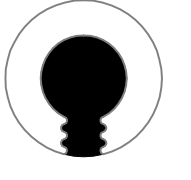
 ZÁSUVKA PRO EL. TROUBU

LEGENDA MÍSTNOSTI		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
2.01	SCHODIŠTĚ	22,72
2.02	CHODBA	32,64
2.03	JEDNACÍ MÍSTNOST	31,70
2.04	KANCELÁŘ	29,47
2.05	REZERVA	15,83
2.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST (SLB)	9,12
2.07	Předstíř	2,59
2.08	WC	2,77
2.09	UKLIDOVÁ KOMORA	2,96
2.10	ARCHIV	21,72
2.11	ARCHIV	18,28
2.12	BJ – CHODBA	9,84
2.13A	BJ – KOUPELNA	3,40
2.13	BJ – WC	1,40
2.14	BJ – OBÝVACÍ POKOJ	24,25
2.15	BJ – POKOJ	10,38
2.16	BJ – LOŽNICE	12,01
2.17	BJ – SÁTKA	4,75

Celkov? plocha [m²]: 255,82

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

OCHRANA PŘED NDN: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD SÍTĚ
POSPOJOVÁNÍM

OBJEDNATEL : Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 01 Mladá Boleslav IČ: 46356983, DIČ: CZ46356983			
ZHOTOVITEL : ŽÁROVKA PROJEKTANTI s.r.o., jednatel Ing. Tomáš Koblása se sídlem Křížkova 788/2, Hradec Králové 500 03 IČ: 06428088, DIČ : CZ06428088			
„Středisko Okrouhlík - nástavba a stavební úpravy“ st.p. 1443, k.ú. Staré Benátky, obec Benátky nad Jizerou		STUPEN : DUR DSP DPPS	PARE. č. : 05/2020
STAVEBNÍ OBJEKT		DATUM :	
PROFESE	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Sanderka, ČKAIT 0602275	ČÍSLO ZAKÁZKY : 2010	
PROJEKTANT	Kamil Hejzman	MĚŘÍTKO : 1:50	
PŮDORYS 2.NP - elektroinstalace		ČÍSLO V. : D.1.4.4 - 04	

POZÁMKY:
TRASA V PLOZE NEBO POHLEDU
HORIZONTÁLNÍ PLOCHA SPÍNÁČŮ A ZÁSUVK: ... OSY PRÍSTROJŮ BUDOU OD ŽÁRUBNÍ DVEŘÍ UMÍSTĚNY 150mm.
PRÍSTROJE INSTALOVANÉ V JEDNOM MÍSTĚ BUDOU SESKUPOVÁNY DO VÍCENÁSOBNÝCH RAMĚČEK.
SVÍTIDLA NAD UMÝVADLY BUDOU UMÍSTĚNA VZDY V OSE UMÝVADEL.

DIMENZE KABELŮ JSOU UVEDENY NA VÝKRESECH ROZVADĚČŮ.
VÝŠKA NAD ČISTOU PODLAHOU 200mm - OSA ZÁSUVKY.