



LEGENDA OKRUHŮ		
OKRUH	KABEL	POPIS
D1, F1	CYKY-J 5x1,5, CYKY-O 2x1,5	OSVĚTLENÍ CHODBA
E2, F2	CYKY-J 5x1,5, CYKY-O 2x1,5	OSVĚTLENÍ SKLAD
E3, F3	CYKY-J 5x1,5, CYKY-O 2x1,5	OSVĚTLENÍ UČEBNA
E4, F4	CYKY-J 5x1,5, CYKY-O 2x1,5	OSVĚTLENÍ POSILOVNA
X2.1	CYKY-J 3x2,5	ZÁSUVKY POSILOVNA, SKLAD
X2.2	CYKY-J 3x2,5	ZÁSUVKY UČEBNA VLEVO
X2.3	CYKY-J 3x2,5	ZÁSUVKY UČEBNA VPRAVO
EH2.1	CYKY-J 5x2,5	ZÁSUVKA 400V/16A, SKLAD

LEGENDA PROFESÍ

- ROZVADĚČE NN
- ELEKTROINSTALACE
- ŽLABY
- UZEMNĚNÍ
- STĚNY STAVEBNÍHO OBJEKTU
- HROMOSVOD
- VZDUCHOTECHNIKA, ORIENTAČNÍ ZÁKRES

LEGENDA PŘÍSTROJŮ

- SPÍNAČ JEDNOPOLOVÝ NÁSTĚNNÝ, 250V, 10A, IP20, ŘAZENÍ 1, TYP TANGO
- PŘEPÍNAČ SERIOVÝ NÁSTĚNNÝ, 250V, 10A, IP20, ŘAZENÍ 5, TYP TANGO
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ NÁSTĚNNÝ, 250V, 10A, IP20, ŘAZENÍ 6, TYP TANGO
- PŘEPÍNAČ KRÍŽOVÝ NÁSTĚNNÝ, 250V, 10A, IP20, ŘAZENÍ 7, TYP TANGO
- SPÍNAČ PÁČKOVÝ TROJPOLOVÝ, 400V, 16A, IP20, TYP TANGO
- ZÁSUVKA JEDNÁNÁSOBNÁ NÁSTĚNNÁ, 250V, 16A, IP20, ŘAZENÍ 2P+PE, TYP TANGO
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ NÁSTĚNNÁ, 250V, 16A, IP20, ŘAZENÍ 2x(2P+PE), TYP TANGO
- ZÁSUVKA NÁSTĚNNÁ, 400V, 16A, IP44, ŘAZENÍ 3P+N+PE
- PROSTOROVÝ TERMOSTAT
- SVÍTLIDLO ŽÁŘÍKOVÉ STROPNÍ, POPIS VIZ LEGENDA SVÍTEL
- PŘÍMOTOP NÁSTĚNNÝ
- DOMOVNÍ ZVONEK URMET LTW 1101 6-8V/0,8A
- PŘÍVODKA 400V, 63A, IP20, ŘAZENÍ 3P+N+PE
- ZNAČKY SPÍNAČŮ, ZÁSUVK A PŘÍVODKY S VYPLNĚNÁM STŘEDEM JSOU V PAVEDENÍ IP44

LEGENDA SVÍTEL

- A - ŽÁŘKOVÁ SVÍTLIDLA NA STĚNU, 150W, IP MIN.44, S FOTOBUŇKOU, TYP DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- C - LED SVÍTLIDLA SPUŠTĚNÁ NA LANKÁCH DO VÝŠKY 3,5M NAD PODLAHU, 9035LM, 73W, IP MIN.65, TYP DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- D - LED SVÍTLIDLA 4175LM, 34W, IP MIN.40, TYP DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- E - LED SVÍTLIDLA PŘÍSAŽENÁ NA STROP, 3865LM, 35W, IP MIN.40, TYP DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- F - NOUZOVÁ LED SVÍTLIDLA S POTISKEM, 8W, BATERIE MIN. 1HOD, IP MIN.42, TYP DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- Xn - DOPLNĚNÍ SVÍTEL O MODUL NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ, BATERIE MIN. 1HOD.

POZNÁMKY

ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY TYPU CYKY ULOŽENÝMI POD OMÍTKOU, PŘÍPADNĚ NAD PODHLEDEM. SPOJOVÁNÍ A ROZBOČOVÁNÍ KABELU JE PROVEDENO V INSTALAČNÍCH KRABICÍCH KU68 POMOCÍ SVOREK WAGO.
VYPÍNAČE BUDOU UMÍSTĚNÝ DO VÝŠE 1,2 M NAD PODLAHU, ZÁSUVKY BUDOU UMÍSTĚNÝ DO VÝŠE 0,35 M NAD PODLAHU, V GARÁŽI 1,2 M NAD PODLAHU.
VYPÍNAČE A ZÁSUVKY BUDOU POUŽITY DO RÁMEČKU BARVA BILÁ. A BUDE VYUŽITO VŠECH MOŽNÝCH KOMBINACÍ - DVOURÁMEČEK, TROJRÁMEČEK ATD.
STAVBA BUDE ZATEPLENÁ Z VNITŘNÍ STRANY, JE NUTNÉ POD PŘÍSTROJE INSTALOVAT MONTÁŽNÍ DESKY DO ZATEPLENÍ.

3+PEN, 3x400/230V, 50Hz, TN-C, OCHRANNÁ OPATŘENÍ - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE NADPRŮDVOVÝMI OCHRANNÝMI PŘÍSTROJI.
3+N+PE, 3x400/230V, 50Hz, TN-C-S, OCHRANNÁ OPATŘENÍ - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE NADPRŮDVOVÝMI OCHRANNÝMI PŘÍSTROJI, DOPLŇKOVÁ OCHRANA - PRŮDVOVÝM CHRÁNÍČEM.

SO 01 Přístavba administrativního objektu

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL BC.R.MORAWITZ 		ZODP.PROJEKTANT BC.R.MORAWITZ 		GENERALNÍ PROJEKTANT 		TAPA projekt s.r.o. Wakhausova 948 580 01 Havlíčkův Brod tel: +420 569 333 273 e-mail: posta@tapa-p.cz	
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD		KRAJ: VYSOČINA		PROJEKTANT ČASTI 		Signal Projekt s.r.o., Brno Videňská 55 fax: +420 543 331 046 tel: +420 543 233 962	
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00, PRAHA 1							

PARKOVACÍ HALA HZS JPO Havlíčkův Brod SO 01 Přístavba administrativního objektu D.2.2.a.6 Elektroinstalace k.ú. Havlíčkův Brod st.par.č. 6114, par.č.2010/11		DATUM 8/2020	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.NP		ÚČEL DUSP	
		ZAK.Č. 19017	
		MĚŘÍTKO 1:50	
		Č.KOPIE	
		Č.v. D.2.2.a.6-5	