



PŘÍVOD Z ER
AYKY 4Bx16
CYKY 7x2,5

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- Hlavní vypínač (např. typ SB340 HAGER)
- JEDNOFÁZOVÝ JISTIČ
- TŘÍFÁZOVÝ JISTIČ
- PROUD. CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ / ČTYŘPÓLOVÝ
- SVĚTELNÝ OBVOD
- ZÁSUVKOVÝ OBVOD JEDNOFÁZOVÝ
- ZÁSUVKOVÝ OBVOD TŘÍFÁZOVÝ
- SVODIČE PŘEPĚTÍ
- V1 SVODIČ BLESKOVÝCH PROUDŮ (např. typ. FLP -A35-0,9 SALTEK)
- V2 SVODIČ PŘEPĚTÍ (např. typ SLP 275/3 SALTEK)
- POJISTKOVÝ ODPOJOVAČ PRO VÁLCOVÉ POJISTKY PV25
- RH1 HLAVNÍ ROZVÁDĚČ OCELOPECHOVÝ, např. TYP FW36 HAGER, (š430, v485, h30 mm), NÁSTĚNNÝ V 1.NP V MÍSTNOSTI 0.1
- HOP HLAVNÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ V EKVIPOTECIÁLNÍ SVORKOVNICI - V ROZVÁDĚČI RH1
- N1 VODIČ N PRO OVLÁDÁNÍ STYKAČE

Ověřena dokumentace je podkladem
pro provedení stavby podle souhlasu
s ohlášením stavby
Č.j.: MBE36501 / 2011 / VYST-...
ze dne: 27. 9. 2011
Městský úřad Beroun
odbor výstavby

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-3
V PROSTORECH BEZ OZNAČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ JSOU VNĚJŠÍ VLIVY
V SOULADU S ČSN 33 2000-5-51, ČL. 512.2.4 POVAŽOVÁNY ZA NORMÁLNÍ

POZNÁMKA
INSTALACE JE ZAKRESLENA VE ZJEDNODUŠENÉM TVARU PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ
PRO REALIZACI JE NUTNÉ VYPRACOVAT DALŠÍ STUPNĚ PROJEKTU

POZNÁMKA:
HLAVNÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ VE SVORKOVNICI HOP-SPOJIT
VODIČ PŘÍVODU PEN, UZEMŇOVACÍ VÝVOD, VŠECHNY KOVOVÉ
PŘÍVODNÍ TRUBKY (VODA, TOPENÍ) A VŠECHNY KOVOVÉ
KONSTRUKČNÍ PRVKY STAVBY. PŘÍPOJENÍ KOVOVÝCH POTRUBÍ
A PŘÍPOJNICE PEN V RH1 SE SVORKOU PE HLAVNÍHO OCHR.
POSPOJOVÁNÍ PROVÉST ZELENO-ŽLUTÝM VODIČEM CYA25.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: SÍŤ TNC/S, 3+PEN / 3+N+PE, 400 / 230V, 50Hz DLE ČSN 33 2000-3, čl. 312.2.1
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM DLE ČSN 33 2000-4-41
čl. 411 - OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE:
čl. 411.2 - OCHRANA ZÁKLADNÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
čl. 411.3 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)



EPD ŽLOUKOVICE

PROJEKTANT PROFESE:		SDRUŽENÍ ELEKTROPROJEKTANTŮ Ing. Miroslav FÚSEK IČO: 152 09 598, IČKAT-1301573 Ing. Petr Fúsek Bc. Jiří Fúsek IČO: 724 13 549 IČO: 702 41 627	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Miroslav Fúsek	ČÍSLO INT. ZAKÁZKY: 214/2011	
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Fúsek	DATUM: 04/2011	
INVESTOR:	Jiří Kašpar Najdrova 2182, Roztoky 252 63 tel: 739 601 256	FORMÁT: 2xA4	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Ing. Arch. Miroslav Ščudla Rooseveltova 15, 160 00, Praha 6 tel: 774 407 539		
ČÁST:	F.1.5 ELEKTROINSTALCE		
VÝKRES:	ROZVÁDĚČ RH1 MĚŘITKO: .		
Č. VÝKRESU:	DATUM:	STUPEŇ:	PARÉ:
F.1.5.4	I. 2011	DSP	

5