

POZNÁMKA:

- (A) SILNOPROUDÉ OBVODY Z RD V 1.NP DO 2.NP
- (C) SLABOPROUDÉ OBVODY Z RACKU V 2.NP DO 1.NP A DO 1.PP (UTP V TRUBCE)
- (D) SLABOPROUDÉ OBVODY Z RACKU V 2.NP DO 1.NP (KOAX V OHEBNÉ TRUBCE)

LEGENDA VODIČŮ

VEDENÍ - SVÍTIDLA - CYKY 3Cx1,5 a CYKY 3Ax1,5 a CYKY 2Ax1,5
 VEDENÍ - ZÁSUVKY - CYKY 3Cx2,5 A CYKY 5Cx2,5
 SLABOPROUD (UTP, KOAX) BUDE V OHEBNÉ TRUBCE PVC

LEGENDA SVÍTIDEL

A SVÍTIDLO DO KOUPELNY (např. FLORA 4, OSMONT)

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ JE UVEDENA NA VÝKRESE F.1.5.9

POZNÁMKA

VŠECHNY ZÁSUVKOVÉ OBVODY (KROMĚ OBVODU PRO PC) JSOU JIŠTĚNY KROMĚ JISTIČŮ I PROUDOVÝMI CHRÁNIČI. ZÁSUVKOVÉ OBVODY BEZ PROUDOVÝCH CHRÁNIČŮ BY MĚLY BÝT BAREVNĚ ODLIŠNÉ.

POZNÁMKA

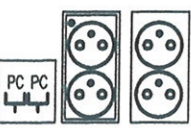
INSTALACE JE ZAKRESLENA VE ZJEDNODUŠENÉM TVARU PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ PRO REALIZACI JE NUTNÉ VYPRACOVAT DALŠÍ STUPNĚ PROJEKTU

- 2.1 HALA
- 2.2 POKOJ 1
- 2.3 POKOJ 2
- 2.4 POKOJ 3
- 2.5 KOUPELNA
- 2.6 KOMORA



Tato dokumentace je podkladem pro provedení stavby podle souhlasu s ohlášením stavby
 Č.j.: MBE 26501/2011/VÝST-2
 dne: 27. 9. 2011
 Městský úřad Bečov
 odbor výstavby

DETAIL OBVODŮ PRO PC



VNĚJŠÍ VLVY DLE ČSN 33 2000-3

V PROSTORECH BEZ OZNAČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ JSOU VNĚJŠÍ VLVY: CA2, OSTATNÍ VNĚJŠÍ VLVY V SOULADU S ČSN 33 2000-5-51, ČL. 512.2.4 JSOU POVAŽOVÁNY ZA NORMÁLNÍ
 KOUPELNU PROVÉST DLE ČSN 33 2000-7-701 - DODRŽET OCHRANNÉ ZÓNY
 V KOUPELNĚ PROVÉST OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ KOVÝCH ČÁSTÍ
 VODIČEM CY4 ZŽ S NEJBLIŽŠÍ SVORKOU PE

POZNÁMKA

KONSTRUKCE STAVBY JE NAVRŽENA Z MATERIÁLŮ NA BÁZI DŘEVA A VYPLNĚNÁ MINERÁLNÍ ROHOŽÍ. PROTO SE MUSÍ POUŽÍT KABELY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE DLE ČSN EN 50 265-2-1 NAPŘ. KABELY CYKY FIRMY NKT CABLES KABLO Kladno. DÁLE MUSÍ BÝT POUŽITY DVOUPLÁŠŤOVÉ ROZVODNÉ I PŘÍSTROJOVÉ KRABICE KI 68 L/1 KOPOS KOLÍN VHODNÉ K POUŽITÍ DO VŠECH HOŘLAVÝCH HMOT.

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: 192 09 998, IČKAT-1301573 Ing. Petr Fúsek Bc. Jiří Fúsek IČO: 724 13 549 IČO: 702 41 627 www.fusek.eu
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 ELEKTROINSTALACE	
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP MĚŘÍTKO: 1:50	
Č.VÝKRESU:	DATUM:	STUPEŇ:
F.1.5.2	I. 2011	DSP
		PARÉ:

5