



LEGENDA

- DVOUZÁSUVKA 1.FAZ. 230V/50A
- ZÁSUVKA DO VĚŠKA, KRYTÍ MIN. IP 43
- DVOJPODROVÁ ZÁSUVKA RJ45/RJ45 PRO TEL./PC - NET
- TELEVNÍ ZÁSUVKA 75ohm
- EL. SPOTŘEBČ
- KABEL CNY-Y-J 3x2.5 PRO ZÁSUVKY A 1.FAZ. SPOTŘEBČE
- KABEL CNY-Y-J 3x... PRO RŮZNÉ 3.FAZ. SPOTŘEBČE
- KABEL UTP BELEN CAT6 PRO TEL., PC, NET
- KABEL VLOVY 75ohm PRO TELEVNÍ ROZVOD
- KABEL LAM 2x0.6+4x0.4 PRO ROZVOD EZS

POZNÁMKA:

ZÁSUVKOVÉ VÝVODY BUDOU INSTALOVÁNY 30cm NAD PODLAHOU SVÝM SPODNÍM OKRAJEM, A V KUCHYŇKÁCH 1,2m. POKUD NENÍ STANOVĚNA JINÁ VÝŠKA. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK JE NUTNO OSOUDUHLASIT S INVESTOREM. SLABOPROUDÉ ZÁSUVKY (TELEVNÍ VÝVOD A VÝVOD PRO PC/TEL) BUDOU INSTALOVÁNY DO SPOLEČNÉHO DVOURAMEČKU VE DLE SEBE, JSOU-LI OBE NA JEDNOM MÍSTĚ MÍSTNOSTI.

NA WC, V KUCHYŇKÁCH A V TECHNICKÝCH MÍSTNOSTECH (STROJOVNÁCH) BUDE PŘEVEDENO OCHRANĚNÉ POSPOJOVÁNÍ. BUDE PŘEVEDEN EL. PŘÍVOD PRO PARAPETNÍ TOPNÉ JEDNOTKY OT S REGULACÍ, 230V/50W - DROBNÉ PROSTUPY DO PRŮMĚRU 100 AŽ 150 MM BUDOU VRTÁNY NA STAŽĚ

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE-50Hz, 400V/7N-C-S
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PRODVOVÝM CHRÁŇICEM
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 IZOLACÍ, KRYTÍM
 PROSTŘEDÍ: UVNITŘ DOMU - ABS, MIMO DŮM - ABS, AD3

GENERALNÍ PROJEKTANT: Město Praha Křižova 35, 618 00 Brno tel.: +420 545 944 999 +420 737 388 087 e-mail: info@skrt.cz www.skrt.cz	Zastupitelství projektant: Ing. arch. Petr Křehel Ing. arch. Petr Křehel Ing. arch. Jan Tesař Ing. arch. Alena Mladá	KT architekti
PROJEKTANT ČÁSTI: Alena Mladá s.r.o. Strážská 9, 612 00 Brno	Zastupitelství projektant: Ing. Karel Rýdř Ing. Karel Rýdř Konečnická	
NÁZEV STAVBY: EKOCENTRUM TRKMANKA - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BÝVALÉHO ZÁMEČKU VE VELKÝCH PAVLOVICÍCH	FORMÁT: A4 DATUM: ŘÍJEN 2010 STUPEŇ: PROJEKT PRO VÝBER DODAVATELE	
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.: Velká Pavlovice, s.l. Velká Pavlovice 6881, 6712, 6713, 6714, 6715	PANEČ.:	
INVESTOR: Město Velká Pavlovice, Náměstí E. Šebora 1, 681 01 Velká Pavlovice, IČO: 263 733, zapsané sídlo: Ing. Pavlen Procházka	Č. VÝKRESU: SO.01	
ČÁST: A.3.7 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECH. A BLESKOSVODY A.3.8 SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ	NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2NP - EL. TECHNOLOGICKÉ OBVODY	MĚŘÍTKO: 1:50 Č. VÝKRESU: A.3.7-09