


POZNÁMKY OBECNÉ

- TATO DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU DLE VYHLÁŠKY Č. 499/2008 A NÁSLEDNÝCH REVIZÍ A NENAHRADZUJE VÝROBNÍ/DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KTERÁ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA GP A/NEBO INVESTOREM.
- VEŠKERÉ NÁVAZNOSTI NA JINÉ PROFESE BUDOU PŘED ZAPOČETÍM DODÁVKY OVĚŘENY NA STAVBĚ JEŠTĚ PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ.
- OZNAČENÍ VÝROBKŮ KONKRÉTNÍM VÝROBCEM V PROJEKTU PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY VYJADŘUJE STANDARD POŽADOVANÉ KVALITY (ZÁK. Č. 137/2006 Sb, §44, ODST. (9)). POKUD DODAVATEL NABÍDNE PRODUKT OD JINÉHO VÝROBCE, JE POVINEN DOORŽET STANDARD A ZÁROVEŇ PŘEJÍMÁ ODPOVĚDNOST ZA SPRÁVNOST NÁHRADY, TZN. SPLNĚNÍ VŠECH PARAMETRŮ A KOORDINACI SE VŠEMI NAVAZUJÍCÍMI PROFESEMI. EVENTUÁLNÍ NUTNOST ÚPRAVY PROJEKTU PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY JDE K TÍŽI DODAVATELE.
- PROSTUPY KABELŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI POŽÁRNĚ UTĚSNIT - POŽÁRNÍ ODOLNOST PŘÍSLUŠNÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA PBŘS.
- VEŠKERÉ MONTÁŽE ELEKTROINSTALACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY SOULADU S PLATNÝMI NORMAMI ČSN A DALŠÍMI URČUJÍCÍMI PRAVIDLY (VYHLÁŠKY, NAŘÍZENÍ, MÍSTNÍ POŽADAVKY, APOD.).
- ZÁKLADNÍ ELEKTROTECHNICKÉ POŽADAVKY NA ROZVÁDĚČE ...  
NAP. SOUSTAVA: (dle konkrétního rozváděče)  
OVL. SOUSTAVA: 1+N+PE / AC 230V, 50Hz / TN-S  
24V SELV ... AC příp. DC  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 Z1 :  
NORMÁLNÍ : - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
- MALÝM BEZPEČNÝM NAPĚTÍM SELV A PELV  
DOPLNĚNÁ : - DOPLŇUJÍCÍM POSPOJENÍM PŘIPOJENÉM NA HL. POSPOJENÍ OBJEKTU

UPOZORNĚNÍ:

KOMUNIKACE MEZI KONCOVÝMI PRVKY (ČIDLY TEPLOTY A REL.VLHKOSTI, POHONY TOPNÝCH TĚLES) A GATEWAY PROBÍHÁ BEZDRÁTOVĚ. BEZDRÁTOVOU KOMUNIKACI JE NUTNO PŘI MONTÁŽI PROVĚŘIT A PŘÍPADNĚ UPRAVIT UMÍSTĚNÍ SKŘÍNKY S GATEWAY, TAK ABY DOSAH BYL OPTIMÁLNÍ. U BEZDRÁTOVÉ KOMUNIKACE KDE MÁ VLIV NA DOSAH SKLADBA KONSTRUKCE BUDOVY JAKO TLOUŠŤKA A MATERIÁL STĚN, STROPŮ A JINÉ VLIVY NELZE TOTO URČIT PŘESNĚ DOPŘEDU.

REVIZE	POPIS/DESCRIPTION	ZMĚNIL/CHECKED BY	KONTROLA/APPROVED BY	DATUM/DATE			
STAVEBNÍK/INVESTOR		HLAVNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR					
OBLASTNÍ GALERIE VYSOČINY V JIHLAVĚ KOMENSKÉHO 1333/10, JIHLAVA		<div><div><div>ATELIER TSUNAMI</div><div></div><div>ARCHITECTURE DESIGN</div></div><div>ATELIER TSUNAMI S.R.O. PALACHOVA 1742 547 01 NÁCHOD TEL. +420 491 401 611 E-MAIL: NACHOD@ATSUNAMI.CZ</div></div>					
PROFESE/PROFESSION		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/PROJECT MANAGER					
MĚŘENÍ A REGULACE		ING. ARCH. PETR ŠEBESTÍK					
ZPRACOVATEL PROFESE/SUBCONTRACTOR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE/SPECIALIST ENGINEER					
MIKROKLIMA s. r. o. Pálenecká 158/58z 500 04 Hradec Králové		ING. JIŘÍ KAPLAN					
NÁZEV STAVBY/BUILDING		VYPRACOVAL/MADE BY					
REVITALIZACE PROSTOR OGV		RADEK HAK					
OBSAH PŘÍLOHY/CONTENT				ARCHIV			
PŮDORYS 1NP				PARÉ			
MÍSTO STAVBY/BUILDING SITE							
MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 24, JIHLAVA							
STUPEŇ DOKUMENTACE/LEVEL OF DOCUMENTATION		DATUM/DATE	MĚŘÍTKO/SCALE	FORMÁT			
PD PRO PROVEDENÍ STAVBY		2022-07	1:100	A3			
Č. ZAKÁZKY	STUPEŇ	ČÁST	OBJEKT	PROFESE	VÝKRES	REVIZE	OBJEKT/OBJECT
1631	5	D1	02	120	004	A	S0.02