

## ZÁKLADNÍ ELEKTROTECHNICKÉ ÚDAJE

### PŘEHLED INSTALOVANÝCH ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ :

- EL. SILNOPROUDÁ INSTALACE - SOUSTAVA 3N+PE ~50Hz, 400V/TN-C-S včetně vedení a zařízení pro vyrovnání zemního potenciálu
- PŘÍVODY LOKÁLNÍ POČÍTAČOVÉ SÍTĚ (LAN) PRO AV TECHNIKU

### KLASIFIKACE VNĚJŠÍCH VLIVŮ NA EL. ZAŘÍZENÍ

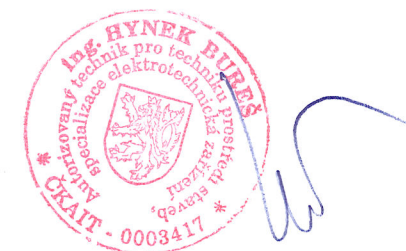
- VENKOVNÍ PROSTORY BEZ OZNAČENÍ - vnější vlivy AB8, AD3, AE2, AS2, BC3 dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3
- VNITŘNÍ PROSTORY BEZ OZNAČENÍ - PROSTŘEDÍ NORMÁLNÍ dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

### POZNÁMKA

- PLÁN ELEKTROINSTALACE JE PŘÍLOHOU DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ.
- navržené rozmístění vývodů a zařízení je orientační a představuje typickou možnost řešení
- zadavatel může před montáží upřesnit požadavky množství, umístění a designu koncových prvků
- odchytky při realizaci požadavků musí být kvalifikovaně posouzeny ve vztahu k platným normám

## LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK A SYMBOLŮ

- viz výkres EL-07



<b>HB.SYS</b> Ing. Hynek Bureš	projektová kancelář elektro Dobrovského 1402/2, 405 02 Děčín I. www.hbsys.cz IČ 44360657 hbsys@hbsys.cz 603 471 872	Zodpovědný projektant : Ing. Hynek BUREŠ	Číslo zakázky : HB2017.001
	Zadavatel (stavebník - investor) : Základní škola TGM a gymnázium Česká Kamenice	Vypracoval : Ing. Hynek BUREŠ	Datum : 01 / 2017
Název akce : REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU ZŠ TGM a gymnázia v České Kamenici, Palackého 535	Profese (zařízení) : ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	Výřez (č. paré) : 1	Č. výkresu : EL-03
Název výkresu : PLÁN ELEKTROINSTALACE VÝTAHU 1.N.P.-4.N.P.	Měřítko : 1:75	Měřítko : 1:75	Měřítko : 1:75