

LEGENDA:

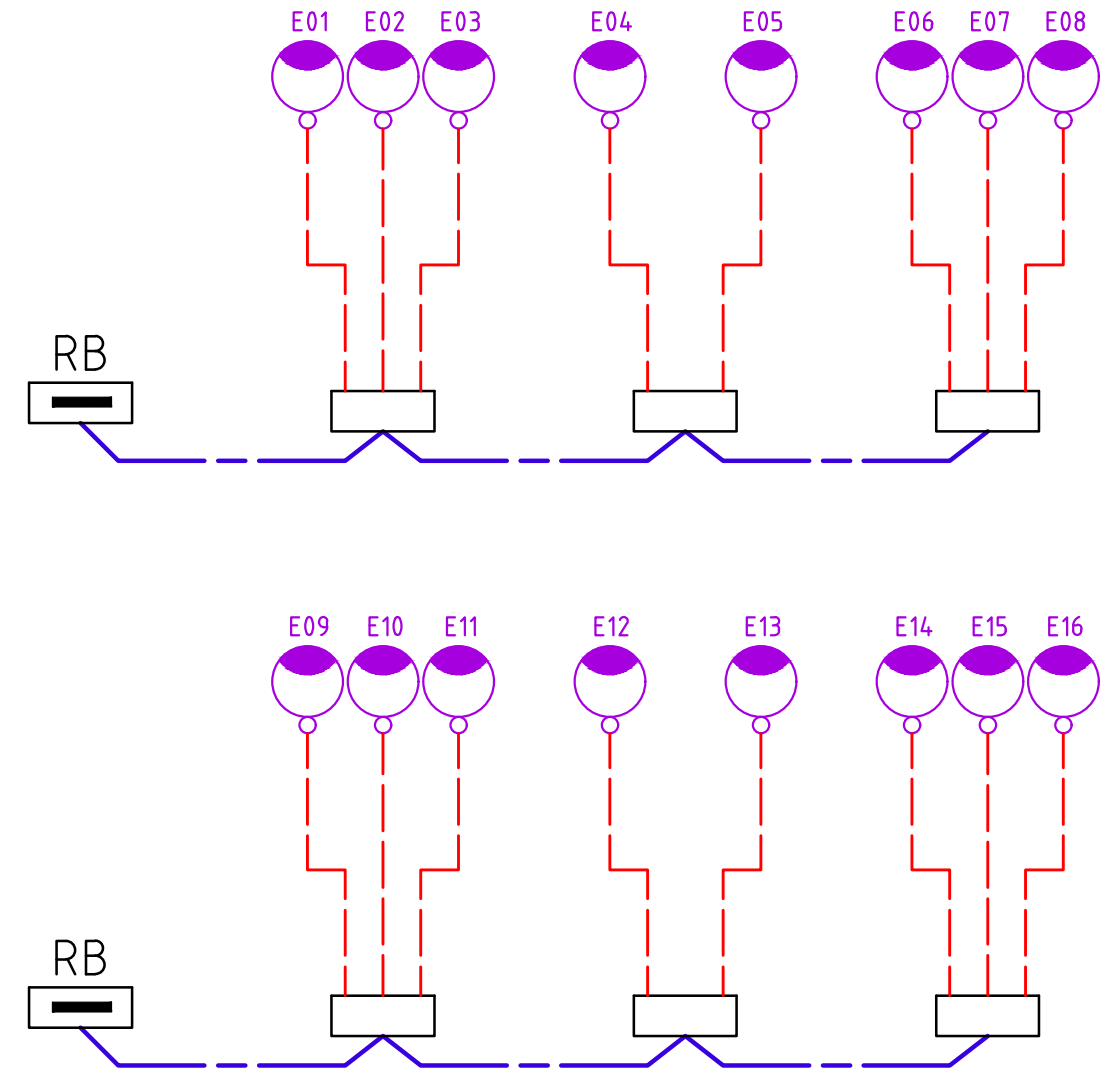
-
- NN rozvádzač RB v domčeku správcu

-stožiarová svorkovnica napr. EKM-2050

-kábel CYKY-J 5x4 v chráničke napr. KOPOFLEX KF0940, v zemi pod káblom viesť FeZn Ø10 (pospájanie a uzemnenie stožiarov)

-kábel CYKY-J 3x2,5

-svietidlo Sifeco Floodlight 20 midi LED; stožiar kužeľový STK s uzemňovacou svorkou výška 8m; stožiarová svorkovnica



Názov priestoru	Druh priestoru podľa NZA.1.6	Zoznam vonkajších vplyvov podľa STN 33 2000-5-51
exteriér	VI	AA8, AB8, AC1, AD: z dažďa, AE3, AF2, AG2, AH1, AK1, AL1, AM1, AN3, AP1, AQ1, AR-, AS2, AT2, AU2, BA1, BB-, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA:
3+PE+N ; AC ; 50Hz ; 400/230V ; TN-S

ZAISTENIE BEZPEČNOSTI V SÚLADE S STN 61140:
Ochranné opatrenie:
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007
kap. 411: Samočinné odpojenie napájania:
411.2: ZÁKLADNÁ OCHRANA:
A.1. Základná izolácia živých častí
A.2. Zábrany alebo kryty
411.3: OCHRANA PRI PORUCHE:
411.3.1: Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
411.3.2: Samočinné odpojenie pri poruche

Neoddeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie je TECHNICKÁ SPRÁVA!

Poznámka:
- Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.
- Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.
- Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !
- Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !

±0,000=152,00 m n.m.

Č. REVÍZIE				DÁTUM		VYPRACOVAL		POPOPIS ZMENY			
NÁZOV STAVBY ZŠ s MŠ Vančurova 38 – športový areál											
Miesto stavby <i>k.ú. Trnava, mestská časť Trnava – Východ, p.č. 5780, 5781/1 a 5781/2</i>											
STUPEŇ PROJEKTU DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE											
INVESTOR		MESTO TRNAVA, Hlavná 1, 917 71 Trnava						<div>PEČIATKA</div> <div>ATELIER DUMA</div>			
AUTOR DIELA - GENERÁLNY PROJEKTANT		ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ ATELIER DUMA .s.ro., Seredská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk									
PROFESIA		ELEKTRO									
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASTI		ing. Milan Chorvatovič									
VYPRACOVAL		Luboš Fraňo						<div>Edecon, s.r.o.</div> <div>Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb + elektrické a elektronické systémy +</div>			
STAVEBNÝ OBJEKT		SO 07 - Osvetlenie ihriska						DÁTUM 01/2018		VÝKRES Č. E06	
NÁZOV VÝKRESU		Zapojenie svietidiel ihriska						SADA		REVÍZIA	
ČÍSLO ZAKÁZKY		STUPEŇ PROJEKTU		STAVEBNÝ OBJEKT		FORMÁT		MERKA			
3417		DSP		SO 07		A3		-			