

LEGENDA NOVÝCH SVÍTIDEL
viz "KNIHA SVÍTIDEL"

S1 venkovní zemní svítidlo 1x10 W, LED

např.- iGuzziny, typ - Light Up Earth/E113
10 W, 1092lm, 3000°K, IP67
příslušenství : - montážní pouzdro + kabel. spojka

S2 stropní světlomet s podstavcem, 1x10,7W, LED

např. - iGuzziny, typ - Mini Woody/E199
10,7W, 547,2lm, 3000°K, IP66
příslušenství : - vnější clona

S3 přisazené svítidlo - lišta 1x25,5W, LED

např. - LED modul, flexibilní monochromatický zalitý - venkovní
iGuzziny, typ - Undrescore In Out/E508 - délka 3004mm
25,5 W, 2900°K, IP66
příslušenství : - montážní U profil, nerez. příchytky + propojovací kabel
- svítidlo osadit na sokl niky , ve výšce cca 0,5m
- svítidlo zakrýt z čelní strany černou pasovinou

Nutno dodat:
- napájecí zdroj, např. OSRAM OT 80W/240/24V
- zdroj umístit do krabice pod omítku

S4 venkovní nástěnné svítidlo 1x21,5W, LED


např. - iGuzziny, typ - Twilight
21,5W, 2230 lm, 3000°K, IP66
příslušenství : - nástěnný výložník

- RS - stávající rozvaděč - místo připojení
R1 - nový rozvaděč - viz výkres č. E-2
N - stávající svítidla nouzového osvětlení
J - přisazená sádkartonová svítidla v průjezdu
- svítidla ponechat - nově napojit z rozvaděče R1
J1 - přisazená sádkartonová svítidla ve výklenku
- svítidla DEMONTOVAT a místo nich osadit do vrcholu
klenby směrovatelné reflektory S2
C1 - stávající venkovní svítidlo, nástěnné s difuzním krytem
- svítidla DEMONTOVAT a místo nich osadit svítidla S4
C5 - stávající svítidlo, ovládané infraspínačem - PONECHAT

- kabely uloženy pod omítkou, v podlaze a ve dvoře v chrániče KPF 32/40

LEGENDA VODIČŮ - VIZ VÝKRES ROZVADĚČŮ

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 400/230V, 50Hz
OCHRANA : automatickým odpojením od zdroje TN-S
PROSTŘEDÍ : normální dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3

 J.Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec tel.: 384 371 021 www.jpsjh.cz e-mail: spulak@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074			Vypracoval : Ing. Josef Hrodej	Zodp. projektant: Ing. Milan Špulák
	Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY PRŮCHODU A NÁDVOŘÍ ČP. 1 a 2/I, TŘEBOŇ			Investor: Město Třeboň	
	Obsah: ELEKTROINSTALACE			Obec: Třeboň	
	Datum: VII. 2017 Arch. č.: 17056 Měřítko: 1:50 Formát :10x44			Stupeň PD: provedení	
č.výkresu: E-1				č.paré:	