



±0,000 = 0,000 m n.m.

LEGENDA:

- ZÁSUVKA DVOJITÁ 230V, min.IP2XC
- ROZVODNICA
- PREPÍNAČ SÉRIOVÝ 10A č.1, č.5, č.6 IP20, ZAPUSTENÝ
- SVIETIDLO LED PANEL min1800lm, min.IP20, PRISADENÉ
- SVIETIDLO LED PANEL min3500lm, min.IP20, PRISADENÉ
- SVIETIDLO LED PANEL min3500lm, min.IP20, VSTAVANÉ
- SVIETIDLO LED PANEL min1800lm, min.IPx3, NÁSTENNÉ
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ SO ZABUDOVANÝ AKUMULÁTOROM KÁBLOM TRIEDA REAKCIE NA OHEŇ min. B2ca-s1, d1, a1
- SKRIŇA RACK A KÁBLOVÝ ROZVOD SLABOPRÚDU

PRÍSTAVBA MATERSKEJ ŠKÔLKY V MESTE PODOLÍNEC

INVESTOR/ OBJEDNÁVATEĽ:

MESTO PODOLÍNEC, NÁMESTIE MARIÁNSKE 3, 065 03 PODOLÍNEC

MIESTO STAVBY: PODOLÍNEC, PARCELA č. 1049/4

KRAJ: PREŠOVSKÝ OKRES: STARÁ ĽUBOVŇA

KAT. ÚZEMIE: PODOLÍNEC

STUPEŇ PD: DSPaR

STAVEBNÝ OBJEKT:

SO 101

ČASŤ/ PROFESIA:

ELI

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT PROFESIE:

Doc. Ing. Martin LOPUŠNIAK, PhD.

VYPRACOVAL:

Ing. Neupauer, Ing. Pitoňák, PhD.

Ing. Kamenský, PhD., Ing. Sova

Ing. Horňáková, Ing. Peter Žarnovský



HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:

Ing. Ján Sova

Tel: +421 902 289 298

email: sova@aipweb.sk

www.aipweb.sk

ODTLAČOK AUTORIZAČNEJ PEČIATKY



DÁTUM: 09/2020

FORMÁT:

MIERKA: 1:100

OBSAH VÝKRESU:

SCHÉMA INŠTALÁCIE 2.NP

ČÍSLO VÝKRESU:

V.03