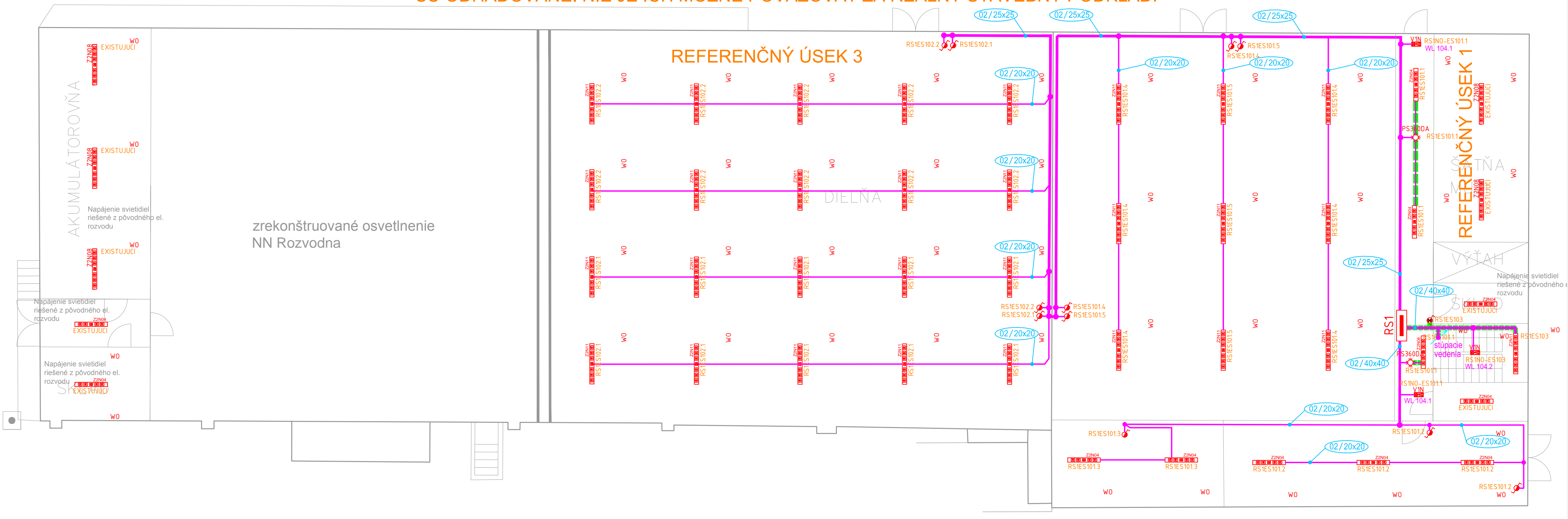


KU OBJEKTU NEBOLI DODANÉ REÁLNE STAVEBNÉ PODKLADY. ROZMERY MIESTNOSTÍ SÚ ODHADOVANÉ. NIE JE ICH MOŽNÉ POVAŽOVAŤ ZA REÁLNY STAVEBNÝ PODKLAD!



LEGENDA ELEKTRO A POZNÁMKY - POZRI VÝKRES E1

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA: 3NPE – 50 Hz, 400/230V, TN-S
= 24V

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41:
Ochranné opatrenie: **SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA** (kapitola 411)
Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) je zabezpečená:
základnou izoláciou živých častí, alebo zábranami alebo krytmi v súlade s prílohou A
Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) je zabezpečená:
ochranným pospájaním a samočinným odpojením napájania pri poruche

Ochranné opatrenie: **DVOJITÁ ALEBO ZOSILENÁ IZOLÁCIA** (kapitola 412)
Základná ochrana je zabezpečená: základnou izoláciou
Ochrana pri poruche je zabezpečená: prídavnou izoláciou, alebo
Základná ochrana a ochrana pri poruche je zabezpečená:
zosilnenou izoláciou medzi živými časťami a prístupnými časťami

Ochranné opatrenie: **MALE NAPÄTIE SELV a PELV** (kapitola 414)
Základná ochrana a ochrana pri poruche je zabezpečená v zmysle kapitoly 414.2

POZNÁMKA:

Svietidlá s označením "Existujúci" budú napojené z existujúcich prúdových obvodov, vrátane kabeláže.
Ostatné svietidlá a káblové rozvody vrátane uchytenia káblov sú nové!
V rozvážači RS1 sa doplní nová prístrojová náplň podľa výkresu "Přehľadová schéma rozvážača RS1".

ROZVÁDZAČ RS1 (doplnenie)

pr. obvod kábel spotrebič

EXISTUJÚCA	PRÍSTROJOVÁ NÁPLŇ	
1NP		
WL101	CYKY J 3 x 1,5 mm2	svetlo 1NP
WL102	CYKY J 3 x 1,5 mm2	svetlo 1NP
WL103	CYKY J 3 x 1,5 mm2	svetlo schodište DALI
WL104.1	CYKY J 3 x 1,5 mm2	svetlo núdzové cez kontakt FA101
WL104.2	CYKY J 3 x 1,5 mm2	svetlo núdzové cez kontakt FA103
WL105		napájanie radiacej jednotky DALI

Č. R.	DÁTUM	POPIS ZMENY	VYPRACOVAL	PODPIS	KONTROLOVAL	PODPIS
PEČIATKA A PODPIS:			PEČIATKA A PODPIS:		LIGHTECH PROJEKTY – INŽINIERING – AUDIT – OSVETLENIE LIGHTECH, spol. s r.o. Kornárska 2.4, 851 04 Bratislava – SLOVAKIA tel: 00421 2 63 811 070 e-mail: lighttech@lighttech.sk http://www.lighttech.sk	
PROJEKČNÝ TÍM OSVETLENIE:	Ing. JURAJ GALL Ing. RICHARD KAČÍK Ing. JOZEF JANUŠKA	PROJEKČNÝ TÍM ELEKTROINŠTALÁCIA:	Ing. OLGA SEKEREŠOVÁ Ing. STANISLAV GAJDOŠ Ing. BRANISLAV VINČUR MILOSLAV PÁLKA	DÁTUM:	10 / 2016	
ZODPOVEDNÝ PROJ. OSVETLENIE:	Ing. JURAJ GALL	ZODPOVEDNÝ PROJ. ELEKTROINŠTALÁCIA:	Ing. OLGA SEKEREŠOVÁ	OKRES:	ŠAČA	
INVESTOR:	DUSLO, a.s., 927 03 ŠAČA	ČÍSLO PROJEKTU INVESTORA	6172 16 15 LIGHTECH	ČÍSLO ZÁKAZY:	209-15	
ARČIA:	6172/O OBNOVA OSVETLENIA VÝROBNÝCH JEDNOTIEK		STUPEŇ:	RPD		
NÁZOV OBJEKTU:	SOCIÁLNA BUDOVA		FORMÁT:	4x A4		
PRÍLOHA:	1. NADZEMNÉ PODLAŽIE		MIERKA:	1:100		
ČÍSLO OBJEKTU:			32-19			
ARCHÍVNE ČÍSLO:			32-19-449			
ČÍSLO PRÍLOHY:			E9			

Táto dokumentácia, vrátane všetkých príloh, sa stáva, po uhrade zmluvnej ceny, vlastníctvom investora okrem toho duševného vlastníctvom projektanta, ktoré má samostatne chránené podľa autorského zákona č.185/2015 Z.z. v znení neskorších predpisov."