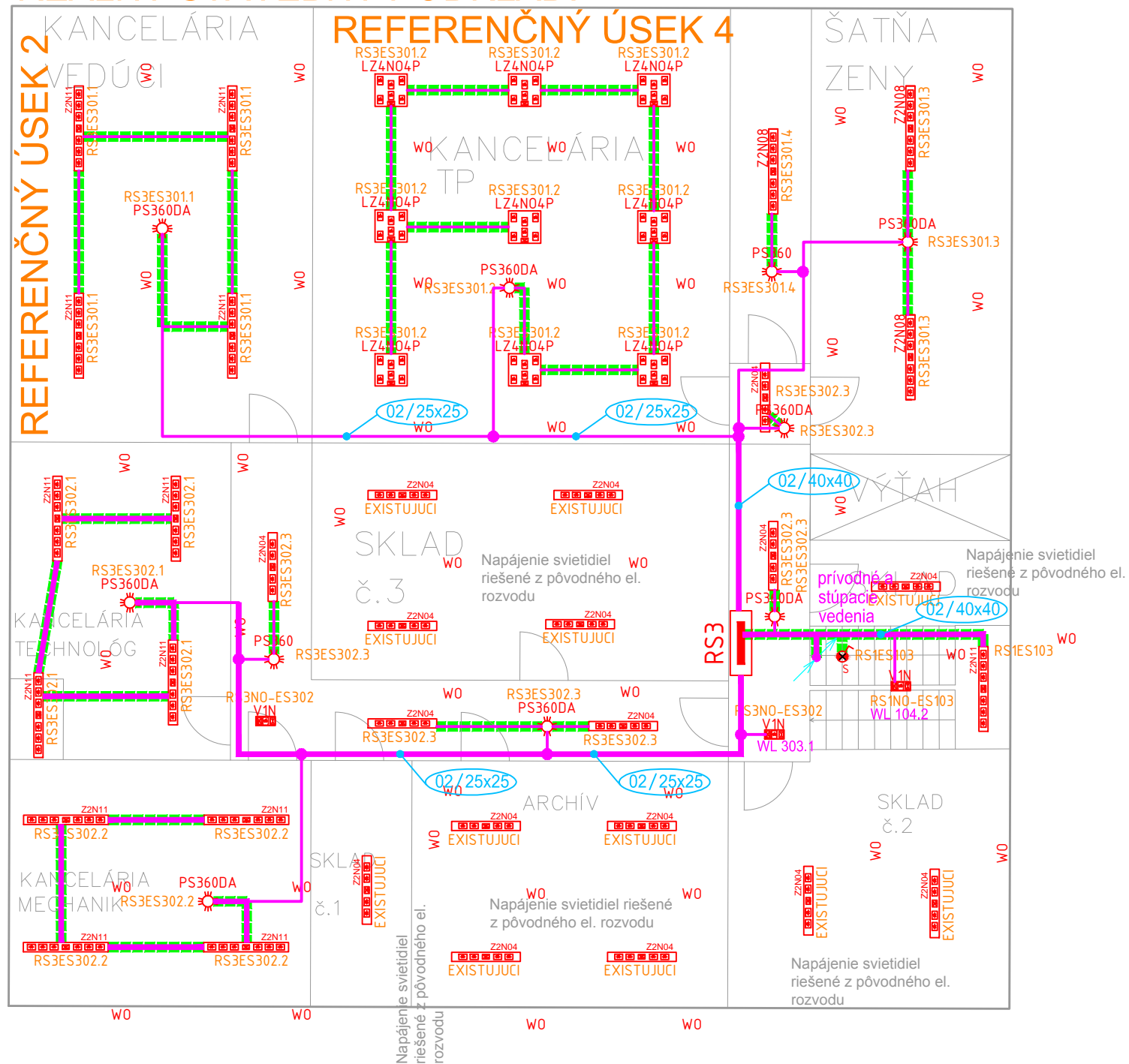


KU OBJEKTU NEBOLI DODANÉ REÁLNE STAVEBNÉ
PODKLADY. ROZMERY MIESTNOSTÍ SÚ
ODHADOVANÉ. NIE JE ICH MOŽNÉ POVAŽOVAŤ ZA
REÁLNY STAVEBNÝ PODKLAD!



ROZVÁDZAČ RS3 (doplnenie)

pr. obvod kábel spotrebič

existujúca prístrojová náplň

3NP

WL301	CYKY J	3	x 1,5	mm2	svetlo 3NP
WL302	CYKY J	3	x 1,5	mm2	svetlo 3NP
WL303.1	CYKY J	3	x 1,5	mm2	svetlo núdzové cez kontakt FA302

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: MALÉ 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 rozvádzači RS3 sa doplní nová prístrojová náplň podľa výkresu "Prehľadová
schéma rozvádzača RS3".

-	-	-	-	-	-	-
Č. R.	DÁTUM	POPIS ZMENY	VYPRACOVAL	PODPIS	KONTROLOVAL	PODPIS
PEČIATKA A PODPIS:			PEČIATKA A PODPIS:		<div><div>LIGHTECH</div><div>PROJEKTY – INŽINIERING – AUDITY – OSVETLENIE</div><div>LIGHTECH, spol. s r.o. Kominárska 2,4, 831 04 Bratislava - SLOVAKIA tel: 00421 2 63 811 070 e-mail: lightech@lightech.sk http://www.lightech.sk</div></div>	
PROJEKČNÝ TÍM OSVETLENIE:	Ing. JURAJ GALL Ing. RICHARD KAČÍK Ing. JOZEF JANUŠKA		PROJEKČNÝ TÍM ELEKTROINŠTALÁCIA:	Ing. OL'GA SEKEREŠOVÁ Ing. STANISLAV GAJDOŠ Ing. BRANISLAV VINCUR MILOSLAV PÁLKA		DÁTUM: 10 / 2016
ZODPOVEDNÝ PROJ. OSVETLENIE:	Ing. JURAJ GALL		ZODPOVEDNÝ PROJ. ELEKTROINŠTALÁCIA:	Ing. OL'GA SEKEREŠOVÁ		OKRES: ŠAĽA
INVESTOR:	DUSLO, a.s., 927 03 ŠAĽA		ČÍSLO PROJEKTU INVESTORA	6172 16 15 LIGHTECH		ČÍSLO ZÁKAZKY: 209-15
AKCIA: 6172/O OBNOVA OSVETLENIA VÝROBNÝCH JEDNOTIEK				STUPEŇ: RPD		FORMÁT: 2x A4
NÁZOV OBJEKTU: SOCIÁLNA BUDOVA				MIERKA: 1:100		
				ČÍSLO OBJEKTU: 32-19		
				ARCHÍVNE ČÍSLO: 32-19-449		
PRÍLOHA: 3. NADZEMNÉ PODLAŽIE				ČÍSLO PRÍLOHY: E11		

Táto dokumentácia, vrátane všetkých príloh, sa stáva, po úhrade 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.“