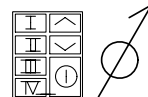
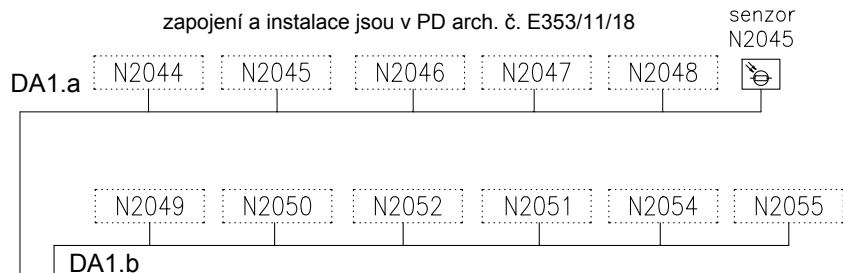
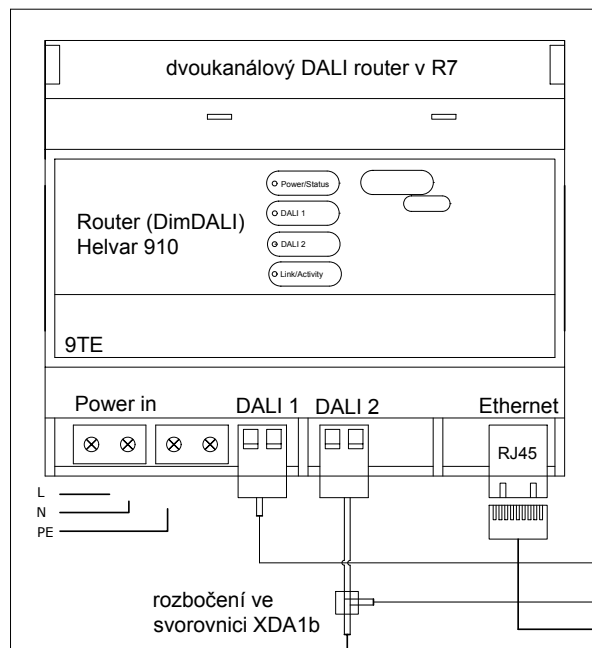


světelný senzor 7-mi tlačítkový ovladač DALI



R7



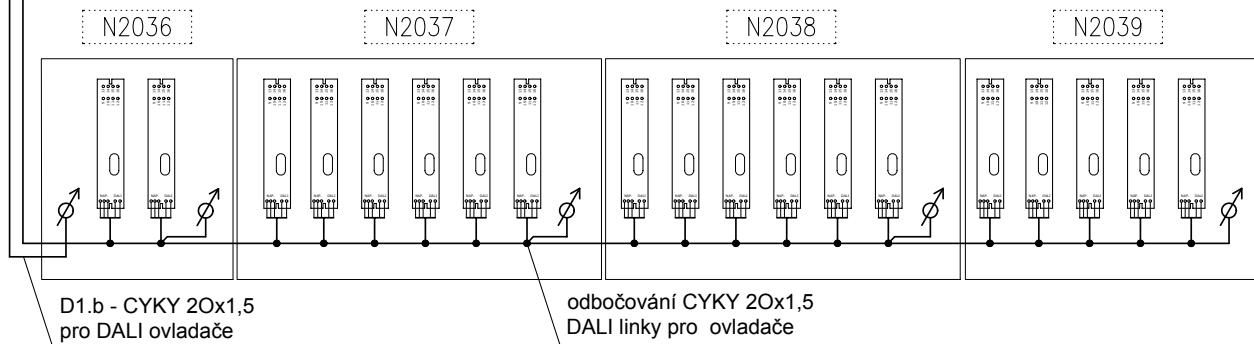
R2036



rozbočení ve svorovnici XDA1b  
datové linky jsou součástí napájecího kabelu do svítidel, CYKY 5Jx1,5, pro DALI jsou použity žíly černá a šedá

#### LEGENDA:

Schéma rozvaděče R7 je na výkrese č. E8, rozvodnice R2036 je na v.č. E7



VYPRACOVAL ING. KOZLOVSKÝ		ODP.PROJ.PROFESE ING. KOZLOVSKÝ		KONTROLOVAL ING. KOZLOVSKÝ		ODP.PROJ.STAVBY Ing.arch.URBAN		ING. JIŘÍ KOZLOVSKÝ ELEKTRO e-mail: kozlovsky.j@iol.cz BRNO, PURKYŇOVA 95a			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ			OBEC: BRNO			REVIZE:					
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1									FORMÁT		1 A4
MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ STAVEBNÍ ÚPRAVY LABORATOŘÍ N2036–N2039 V OBJEKTU B D1.4.3 – ELEKTROMONTÁŽE									DATUM		16.05.2025
									STUPEŇ		DPS
									SPECIALIZACE		ELEKTRO
									MĚŘÍTKO		1:50
									ZAK.ČÍSLO:		17/25
SCHÉMA OVLÁDÁNÍ A NAPÁJENÍ OSVĚTLENÍ									ARCHIVNÍ ČÍSLO		Č.VÝKRESU
									E433/17/25		E6
TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. MÁ POVAHU DUŠEVNÍHO TAJEMSTVÍ DLE USTANOVENÍ PARAGRAFU 17 OBCHODNÍHO ZÁKONA A NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPIROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBE.											