




## LEGENDA

VEDENÍ OD ROZVÁDĚČŮ K JEDNOTLIVÝM POHONŮM ŽALUZIÍ, KABELY CYKY-J 3x1,5 , DLE MOŽNOSTÍ (STROPŮ / / PODHLEDŮ) VE VKLÁDACÍCH LIŠTÁCH / PEVNĚ ULOŽENÉ V PODHLEDU,... V ROZVÁDĚČÍCH DOPLNIT JIŠTĚNÍ á 10A (s ch. "B") - NA ZÁKLADNÍ OBVODY, NA JEDEN OBVOD - 6 - 11 VENKOVNÍCH ŽALUZIÍ (POHONŮ) - ÚPRAVA MASKY - OZNAČENÍ. VÝVODY (DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE) DLE MOŽNOSTÍ NA STŘED EV. OKRAJ S VOLNÝM KONCEM (min. 1 m). ODBOČENÍ V ROZVODNÝCH (LIŠTOVÝCH) KRABICÍCH. ROZVODY S OHLEDEM NA OSTATNÍ INSTALACE !  
ULOŽENÍ VEDENÍ DLE ČSN 332000-5-52; VÝBĚR A STAVBA EL.ZAŘÍZ. DLE ČSN 332000-5-51.

-  NAPOJENÍ V ROZVÁDĚČI - DOPLNĚNÍ JIŠTĚNÍ (...-10B-1)
-  VÝVOD PRO NAPOJENÍ POHONU ŽALUZIÍ VČETNĚ SENZORŮ (SLUNCE / VÍTR - ROZMÍSTĚNÍ DLE DODAVATELE)
-  - HRANICE PU

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41  
( ČSN 33 2000-5-54 ) - NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
(čl. 411); - DVOJITOU NEBO ZESÍLENOU IZOLACÍ (čl. 412); . . .

VNĚJŠÍ VLIVY : PROSTORY NORMÁLNÍ (VNĚ NEBEZPEČNÉ) DLE ČSN 33 2000-5-51

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3 N PE AC 400/230 V 50 Hz / TN - S

Autorizovaný Ing. pro TPS, spec. elektrotechnická zařízení			 <div>Ing. Miloš V Í T ElektroProjekt-Úpa tel.: 498 100 363</div>			
Ing. Miloš VÍ T						
Kraj : KRÁLOVÉHRADECKÝ		Místo : TRUTNOV				
Investor : OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s., M. GORKÉHO 77, TRUTNOV						
HLAVNÍ BUDOVA - VENKOVNÍ ŽALUZIE ON TRUTNOV - JIŽNÍ (VÝCHODNÍ) KŘÍDLO					Zakázkové číslo	06PS/18
					Účel projektu	DPS
					Datum	05/2018
					Formát A3	Kopie
					Sch. 1.005	
EL.INSTALACE - VÝCHODNÍ KŘÍDLO - 2.NP					Měřítko	Číslo výkresu
					1:200	E-06