



rozvodnice RT bez specifikace, pro případné osazení technologických rozvodů

LEGENDA

—●—●— ochranné pospojování

Neuvedené vnější vlivy jsou v souladu s ČSN 33 2000 - 5 - 51 dle čl. 512 - 2 - 4 cit. normy normální.
Provozní soustava 3 + PEN, 50 Hz, 230/400V, TN-S. Ochrana před nebezpečným dotykem samočinným odpojením všech vadných částí zařízení od zdroje !

CYKY-J 4x16-hl. přívod
CYKY-J 5x1,5-signalizace výpadku proudu
CYKY-J 7x1,5-spínání osv. hráze
CYKY-J 5x1,5-rezerva (bez zapojení)
CYKY-J 5x2,5-rezerva (bez zapojení)
prodloužená telef. linka ze stáv. domu
linka pro internet-viz tech. zpráva

umístění vývodu VIII. a IX. pohonu vrat
přízpůsobit vybranému typu vrat!

ODPOV. PROJEKT. Ing. M. Kuneš	VYPRACOVAL Ing. M. Kuneš	RAZÍTKO P. R. O. - s e r v i s Ing. Miroslav Kuneš Jablonského 52, Plzeň, 326 00 IČO: 11413611	
KRAJ : Plzeňský	MÚ: Rokycany		
INVESTOR : Povodí Vltavy státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha-Smíchov		DATUM	05/2019
VD KLABAVA nová provozní budova		ZAK. ČÍSLO	001/2019
		MĚŘÍTKO	1 : 50
		Č. VÝKR.	Č. PARÉ
Elektroinstalace		D.1.4.3.3.	