

POZNÁMKA:
ZMĚNA SMĚRU TRASY POTRUBÍ MENŠÍ NEŽ 11°
BUDE ŘEŠENA TVORBOU OBLOUKU PŘI MONTÁŽI
POLOMĚR OHYBU ČINÍ 11,0 m PRO POTRUBÍ PE100 dn315
POLOMĚR OHYBU ČINÍ 1,5 m PRO POTRUBÍ PE100 dn40
PŘI MONTÁŽNÍ TEPLOTĚ 10°C A VYŠŠÍ

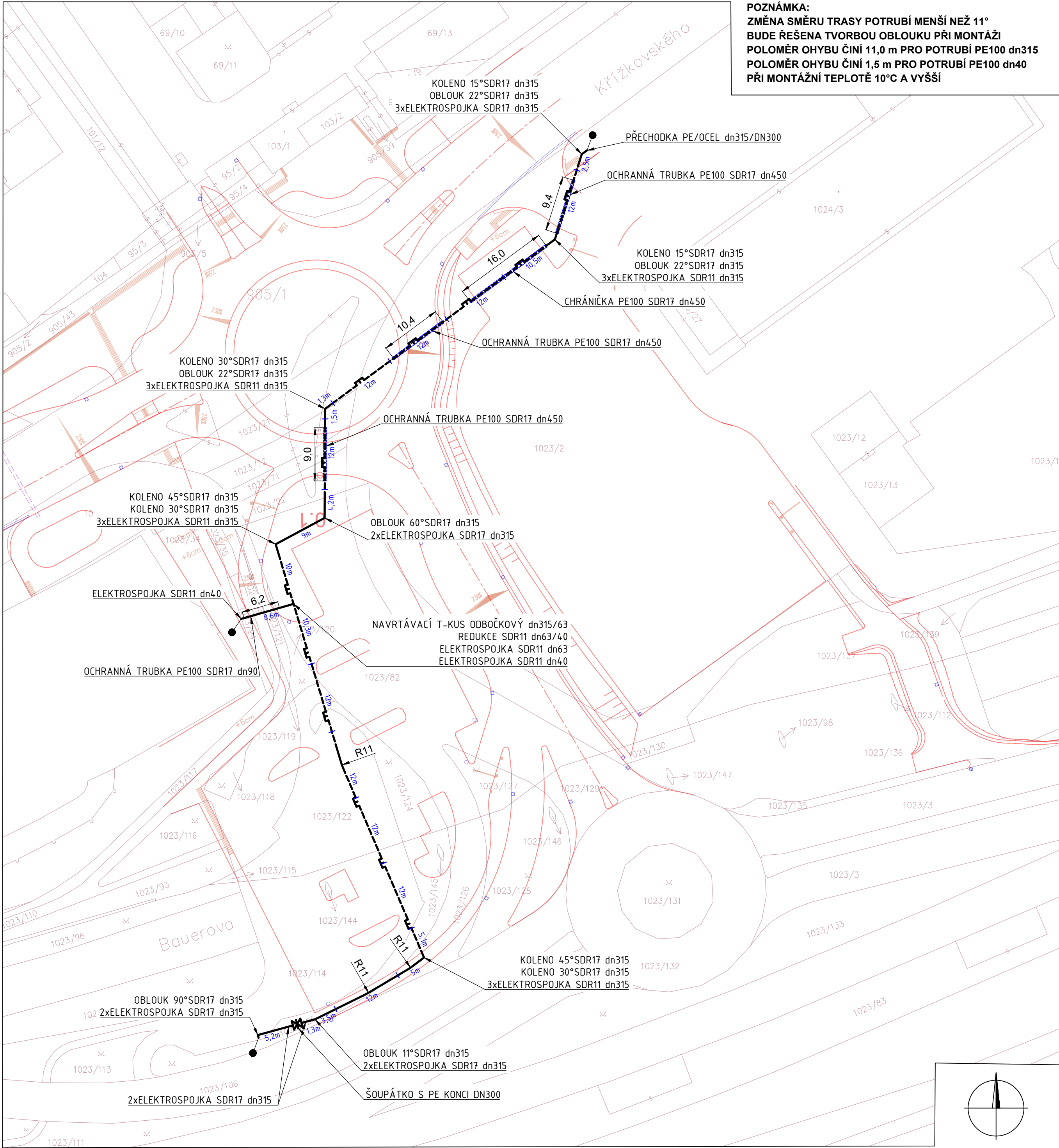
LEGENDA:

ELEKTROSPOJKA

5,2m




DĚLKA POTRUBÍ MEZI DVĚMA EL.SPOJKAMI

HRANICE DODÁVKY



501

D

OBJEDNATEL		BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s. RENNESKÁ TR. 787/1a, 639 00 BRNO - ŠTÝŘICE			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		VIAPONT, s.r.o. VODNÍ 258/13, 602 00 BRNO			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JACEK WENDRINSKI		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. MARÍNA HROZINOVÁ		 TECHNICKÉ SLUŽBY www.energots.cz	
VYPRACOVAL		ING. MARÍNA HROZINOVÁ			
KONTROLOVAL		ING. JAN DRBOŠAL			
OKRES:		BRNO - MĚSTO			
KRAJ:		JIHOMORAVSKÝ			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:		PISÁRKY			
NÁZEV AKCE:		MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ CENTRUM (MFSKC) - KŘÍŽOVATKA 4. BRÁNA BVV		DATUM	
				ÚNOR 2022	
				FORMÁT	
				6A4	
				MĚŘÍTKO	
				1 : 500	
				STUPEŇ	
				PDPS	
NÁZEV OBJEKTU:		501 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU		Č. ZAKÁZKY	
				ES2018	
				ARCHIVNÍ Č.	
				ES2018-PDPS-009	
NÁZEV PŘÍLOHY:		KLADECÍ PLÁN		Č. SOUPRAVY	
				Č. PŘÍLOHY	
				9	