



LEGENDA	
	Projektowany kabel typu n.n według opisu.
	Istn. złącze kablowe pomiarowe do przeniesienia
UWAGA:	Kable układane minimum 0,5m od istniejących kabli energetycznych i uzbrojenia terenu. Podczas prowadzenia prac ziemnych w pobliżu drzew należy chronić ich systemy korzeniowe.
	Projektowana rura osłonowa A110 PS niebieska
	Demontaże

Jednostka Projektowa: WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” SPÓŁKA C. 87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12 TEL. (0-56)62-36-235, (0-56) 639-47-39 FAX (056)62-35-558 NIP: 956-00-09-024 Nr konta PKO BP I/O Toruń 13 1020 5011 0000 9202 0013 5475 e-mail: melbud@melbudtorun.pl				
INWESTOR:	Gmina Lubicz ul. Toruńska 21; Lubicz Dolny 87-162 Lubicz			
NAZWA OBIEKTU:	Sieć wodociągowa na odcinku Lubicz Dolny - Lubicz Górny wraz z przepompownią wody w Lubiczu Dolnym ETAP III - Przepompownia wody w Lubiczu Dolnym.			
ZADANIE:	Budowa wewnętrznej linii zasilającej oraz instalacji elektrycznej przepompowni wody.			
ADRES INWESTYCJI:	m. Lubicz Dolny, gm. Lubicz Jedn. ewidenc: 041504_2.0012, Lubicz Dolny, dz. nr: 1/7, 1/8			branża: E PROJ. TECHNICZNY
PROJEKTANT:	mgr inż. Arkadiusz Furmański	nr uprawnień: SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH LOD/1922/POOE/12	data: 10.2022	podpis: skala: 1:500
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOPODAROWANIA TERENU				NR. RYS. E-1