



Legenda:

- ZAKRES MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
- ZAKRES OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANY DRENAŻ OPASKOWY
- PROJEKTOWANY R. ZBIORCZY ZAS/POW DOLNEGO ŹRÓDŁA Ø110x10,0/190 mm PE-Xa
- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA LOKALIZACJI ODWIERTÓW SOND
- PROJEKTOWANA STUDNIA ZBIORCZA - 12,13 SEKCJI
- PROJEKTOWANY ODWIERT-SONDA PE-Xa 40x3,7 L=90m p.p.t.

NA WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH ISTNIEJĄCYCH KABLI Z PROJ. KANAŁAMI ZASTOSOWAĆ RURY OCHRONNE TYPU AROT

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22.09.2015 (dz.U.67 2015poz. 1554 z późn. zm.) poświadczam, że kopia mapy zasadniczej do celów projektowych, na której opracowano Projekt Zagospodarowania Terenu jest zgodna z oryginałem.

PAWEŁ PODLASKI

		BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE	
87-850 Chocień ul. W. Łokietka 5, NIP 888-137-95-86 tel/fax 054 2846155, kom 693 166 667		Obsługa architektoniczno-budowlana	
Inwestor:	STAROSTWO POWIATOWE WE WŁOCŁAWKU UL. CYGANKA 28, 87-800 WŁOCŁAWEK		
Temat:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ IM. MARII GRODZICKIEJ W MARYSINIE, 87-890 MARYSIN		
Adres:	DZIAŁKI EWIDENCYJNE DZ.NR 127/2, KM20, OBRĘB 0020 LUBRANIEC PARCELE, POWIAT WŁOCŁAWSKI, WOJ. KUJAWSKO-POM.		
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY		
Rysunek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - DOLNE ŹRÓDŁO CIEPŁA		
Projektował:		INŻ. PAWEŁ PODLASKI KUP/0140/PWOS/05	Podpis: 
Sprawdził:		MGR INŻ. PIOTR MYSZKOWSKI KUP/0206/PWBS/17	Podpis: 
Rew.: 00	Skala:	Branża:	Nr rys:
Data: 18.11.2023	1:500	SANITARNA	01