




Legenda:

-  Stup oświetleniowy 12m
-  Projektowana trasa zasilająca instalacji oświetlenia (Ca. PVC, 0,67kV 5x16mm²)
-  *Nr 1 - 1484000lm, 1000W, IP66
-  TOS Tablica zasilająco-sterująca

GN.6640.1152.2022
 miejsc: Kluczewsko
 jed. ewidencyjny: 281301_2 Kluczewsko
 obręb: 281301_2.0010 Kluczewsko
 ulica: Lasno

Opis: Mapa do celów projektowych
 Skala 1:500
 Oznaczenie: Układ "2000"
 Oznaczenie: P-EPR2007-MH

Kluczewsko dnia 28.10.2022r.

Ne wykazano się istnieniu w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgodne do inwentaryzacji w 2007r.



Produkcja: 14.09.2022
 Opracowanie: 28.10.2022
 Projekt: 28.10.2022
 Wydruk: 28.10.2022
 Skala: 1:500
 Oznaczenie: P-EPR2007-MH
 Oznaczenie: Układ "2000"

ADRES		Kluczewsko (dz. nr ewid. 440/2; część działki nr 441/17 obręb 281301_2.0010 Kluczewsko)	
KODZIN OPRACOWANIA		PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA INWESTYCJI		BUDOWA INSTALACJI OŚWIETLENIA I NAWADNIANIA INSTALACJEGO BOISKA PIKARSKIEGO	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. TOMASZ CHYB branża: elektryczna	UPR. BUD.	PODPIS UMR 2023r
OPRACOWAŁ	mgr inż. MARCIN SEGIETA	UPR. BUD.	PODPIS UMR 2023r
OPRACOWAŁ	mgr inż. MACIEJ CHYB	UPR. BUD.	PODPIS UMR 2023r
SPRAWDZIŁ	mgr inż. JAROSŁAW PIASECKI branża: elektryczna	UPR. BUD.	PODPIS UMR 2023r
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA OŚWIETLENIA BOISKA PIKARSKIEGO PLAN SYTUACYJNY	SKALA:	1:500
		NR RYS.	E1