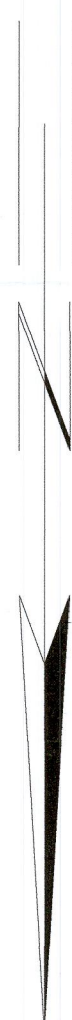


SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-PL-2000 strefa 6, układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.130.27.03.3.2; 6.130.27.03.4.1



EGFENDA

- | | |
|---------------------------|---|
| 1 | istn. BUDYNEK STACJI PALIW - bez zmian |
| 2 | istn. WIATA STALOWA - bez zmian |
| 3 | istn. HYDRANT |
| 4 | istn. PODZIEMNY ZBIORNIK PALIW PŁYNNYCH 100m³ ON - bez zmiany |
| 5 | istn. PODZIEMNY ZBIORNIK PALIW PŁYNNYCH 10m³ ON - bez zmiany |
| 6 | istn. ZLEW PALIW - bez zmian |
| 7 | istn. DYSTRYBUTOR JEDNOPUNKTOWY - bez zmian |
| 8 | proj. DYSTRYBUTOR JEDNOPUNKTOWY - do przesławienia |
| 9 | proj. DYSTRYBUTOR JEDNOPUNKTOWY - do przesławienia |
| 10 | istn. TERMINAL ROZLICZENIA TANKOWANIA |
| 11 | istn. SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH |
| 12 | proj. NAZIEMNY ZINTEGROWANY ZBIORNIK AdBlue 3-5m³ |
| ZAKRES OPRACOWANIA | |

423

	İSTN. NAZİEMNÝ ZBORNÍK AdBlue (to pozastawienia)
	ISTN. DYSTYBUTOR PALIWA (do pozastawienia)
	ISTN. ODWODNIENIE LINIOWE (do likwidacji)
	PROJ. ODWODNIENIE LINIOWE
	proj. ZEWNĘTRZNA INSTALACJA (przy kanalik) KANALIZACJA DESZCZOWA
	İSTN. STUĐIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ ZEWNĘTRZNA INSTALACJA
	proj. TECHNOLOGIA PALIWOWA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA
	proj. KABELE ELEKTROENERGETYCZNE ZEWNĘTRZNA INSTALACJA
	proj. KANALIZACJA KABLOWA - RURY OCHRONNE DIK Ø70/Ø110mm
	proj. STUĐIE KABLOWE ZEWNĘTRZNA INSTALACJA
	proj. OBOJNIK/OBOJNICA TOCZNA STALOWA
	LOKALIZACJA PROJ. MONITORINGU WIZYJNEGO CCTV WG ODBRĘBNEGO OPRACOWANIA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTANT PRACOWNIK PROJEKTOWY	NAZWISKO I IMIE INŻ. DARIEL CHABROWSKI	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJO- BUDOWLANA	NR UPRAWNIENI 525/02	PODPIS	PIS. NR.	02
PROJEKTANT mgr inż. Wojciech ŁOPOSKO PRACOWNIK PROJEKTOWY	mgr inż. Iwona PROKOPIAK	DROGI	SLK/9462/PW/B0/21	<i>[Signature]</i>	SKALA	1:250
		ELEKTRYCZNA	SLK/0740/PW/BE/23	<i>[Signature]</i>		
PROJEKTANT mgr inż. Małgorzata MATYSIK PRACOWNIK PROJEKTOWY	mgr inż. Małgorzata MATYSIK	ELEKTRYCZNA	SLK/7948/PW/BE/20	<i>[Signature]</i>	SKALA	1:250
		ELEKTRYCZNA	SLK/7948/PW/BE/20	<i>[Signature]</i>		
PRACOWNIK mgr inż. arch. Paweł PANTKE						
REDAKTOR						
DATA	WZRZESIEŃ 2023r.		II		EDYCJA	
Ze-156-23						

Uzpetvimo: data 06.11.2023r
Pentka

