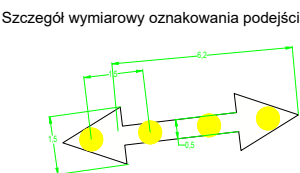


LEGENDA

- Proj. powierzchnia trawlista
- Proj. powierzchnia TLOF i podejść
- Proj. powierzchnia drogi dla sanitariuszy z noszami i opaski FATOI
- Proj. powierzchnia drogi i odbioru pacjenta dla karetki pogotowia
- proj. oprawa zagłębiona TLOF i podejścia z osłoną pryzmatu, i regulacją intensywn.
- proj. oprawa strefy FATO z regulacją intensywn.
- proj. oprawa HAPI LED z regulacją intensywn.
- proj. oprawa oświetlenia ogólnego płyty lądowiska i drog
- proj. kamera IP min. 4 MPX z dodatkowym oświetlaczem IR
- proj. latarnia identyfikacyjna LED z regulacją intensywności na maszcie h=6m
- proj. wskaźnik kierunku wiatru z lampą oświetlaczem przeskodowego typ A i oświetleniem LED
- proj. skrzynka p.po2.
- proj. linia ogrodzenia h=1,8m.n.p.t
- proj. sieci eN nN
- proj. linia ogrodzenia h=1,8m.n.p.t wraz z granicą działki budowlanej i zakresem opracowania i oddziaływania
- nieprzekraczalna granica zabudowy 6m od granicy działki
- granica opracowania
- proj. skarpy
- proj. kontener techniczny



Inwestor		GMINA NOWOGARD PLAC WOLNOŚCI 1 72-200 NOWOGARD	
Wykonawca		GELCO SP. Z O.O. UL. MODLIŃSKA 61 05-195 WARSZAWA	
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Autor projektu	mgr inż. Adam Marcinak	WKP1005POK13	
Projektant Architekt	mgr inż. Karel Cudoblo	MA08318	
Projektant b. elekt.	mgr inż. Marek Miśka	LOD2296PW0E13	
Sprawdzający b. elekt.	inż. Jerzy Ostalski	S-17498	
Projektant b. drogowej	mgr inż. Lukasz Wandzel	SLK348POD010	
Tytuł Opracowania			Data 21.09.2022
BUDOWA LĄDOWISKA DLA HELIKOPTERÓW NA TERENIE SPJR W NOWOGARDZIE			Skala 1:500
Tytuł Rysunku			Stan PB-PZT
Projekt Zagospodarowania Terenu			Brano wszystkie
			Nr Rysunku PZT-3