

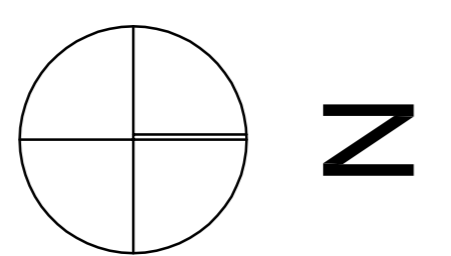
LEGENDA

- S01, S03, S04, S06 - naswietlacz MWP 506 ze źródłem HPI-TP 250W prod. Philips na głowicy B1 na słupie CB/4 (wys. 6m) + fundament B120 prod. Eimontar
- S02, S05 - 2 x naswietlacz MWP 506 ze źródłem HPI-TP 250W prod. Philips na głowicy GZ2 na słupie CB/4 (wys. 6m) + fundament B120 prod. Eimontar
- KS - kaseja sterowania oświetleniem 2-półmowa typu OSMOZ IP66 prod. Legrand + 2 x uchwyty pojedynczo + 2 x zaciski studowe 1z + 2 x gwóźdź z kluzem nr 455, 2 pozycje stabilne 90 stopni + bednarka Fezn 25x4
- kabel zasilający oświetlenia terenu typu YKY 3x4
- kabel sterowniczy oświetlenia terenu typu YKY 5x1,5
- - - kabel zasilający gniazda typu YKY 3x2,5
- uziem szplikowy Ru<10 ohm

UWAGI:
 Kable w budynku prowadzić pod linkiem.
 W piwnice obok rozdzielni ROB wykonać miejscową szynę wyrównawczą.
 Z szyny wprowadzić bednarkę Fezn 25x4 do instalacji w terenie i przewość 1g1z0,6 do rozdzielni ROB.
 W rozdzielni ROB dokonać podziału sieci TN-C na TN-S.

- granica obszaru opracowania
- bieżnia lekkoatletyczna i rozbieżnia skoku w dal
- boisko wielofunkcyjne
- nawierzchnia utwardzona - kostka betonowa
- nawierzchnia biologicznie czynna w obszarze opracowania
- istniejące ogrodzenie do wymiany na nowe
- projektowany płotkocychwył

UKŁAD SIECI TN-S
OCHRONA OD PORAŻEN – SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



	Forma Funkcji Monika Wóblawska	
	62-004 Czerwonak ul. Sobieskiego 8 tel. 504270052 architek@formafunkcji.pl	
projekt	Projekt boiska szkolnego z bieżnią oraz niezbędną infrastrukturą na terenie Szkoły Podstawowej w Bolechowie Osiedlu. ul. Wojska Polskiego 6/8 62-005 Owinska oddziałka nr 28/11 obręb Bolechowo-Osiedle 302104_2.0015, gmina Czerwonak	
inwestor	Urząd Gminy Czerwonak ul. Zrodlańca 39, 62-004 Czerwonak	
rysunek	Plan zagospodarowania zasilanie oświetlenia boiska.	1:500
projektant	mgr. inż. Daniel Męgocch WKP/0184/POOF/13	E1
		25.08.2016