

ZBIORNIK WODNY MALTA

MaxPP - 58,35 m n.p.m.

NPP - 58,30 m n.p.m.

V_{MaxPP} = 2,31 mln m³

V_{NPP} = 2,00 mln m³

Obręb 0007
CHARTOWO

OZNACZENIA:

- - wymiana istn. lampy typu kula na oprawę energooszczędną typu LED (bez wymiany słupa)
- - wymiana istn. słupa H=8,0m wraz z oprawą OWS na słup H=5m wraz z oprawą energooszczędną typu LED
- - montaż nowego słupa H=5m wraz z oprawą energooszczędną typu LED

BIURO INŻYNIERSKIE		Dariusz Zawada ul. Żródła 1A 62-004 Czerwonak		Projektował: mgr inż. Dariusz Zawada Upis bud. WKP0107/P00E09	
Objekt: Wymiana istniejącego oświetlenia na oświetlenie energooszczędne na terenie POSIR Oddział MALTA					
Temat:		Inwestor:			
Rozmieszczenie lamp oświetlenia terenu przeznaczonych do wymiany		Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji Oddział Malta ul. Wiatkowa 3, 61-131 Poznań			
Dokumentacja projektowa		Skala 1:500		Data: 05.2017r.	
				Rys. 1.1	
				BRANŻA ELEKTRYCZNA	