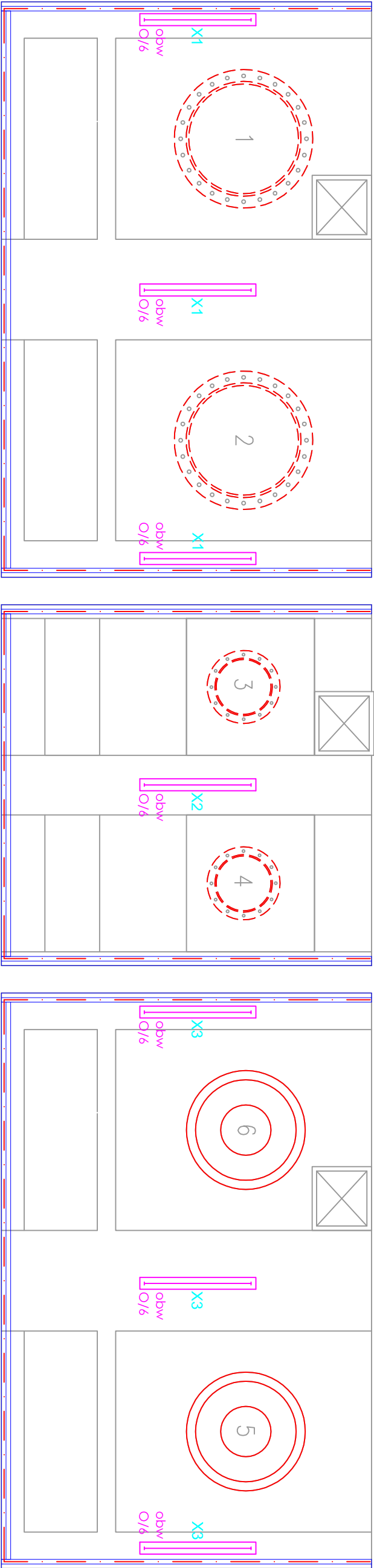


Oprawa oświetleniowa 24V IP65 LED 16W
LM LED x1 24V(14-16W)
sterowana włącznikami na poziomie hali pomp

Korytka kablowe ocynkowane 100mmx50mm/gr1,0mm
wraz z osprzętem systemowym. elementy koryt muszą być połączone galwanicznie i uziemione.
Połączenia wyrównawcze FeZn 25x4mm2 montaż w kanale kablowym



Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody BPWNIS "BIPROWODMEL" Sp. z o.o. w Poznaniu.



BIURO PROJEKTÓW WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
"BIPROWODMEL" Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 138, 60-577 Poznań

Przedsiębiorstwo:

MODERNIZACJA POMPOWNI ARCIECHÓW GM. ILDŃ

gmina: IldŃ
woj. mazowieckie

Nazwa złącznika:

Instalacja elektryczna komory pomp

Nr zdł:

Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis
Projektował: mgr inż. Tomasz Molecha	elektryczna	WKP/0212/Z00K/06	
Opracował: mgr inż. Tomasz Michalski	elektryczna		
Sprawił: mgr inż. Marek Mielczarek	elektryczna	ZAP/0146/P00E/07	
Stadium dokumentacji: Proj. Wykonawczy	Skala: 1:50	Data: 01. 2016 r.	

E 6.1

UWAGA: Wszystkie elementy przewodzące muszą być uziemione.