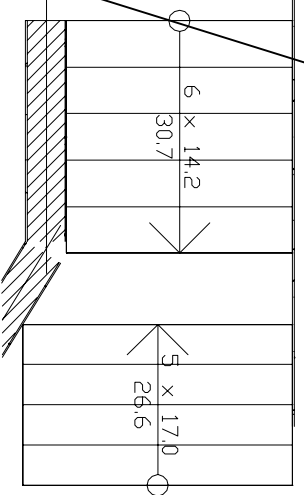


Rozdzielnica instalacji fotowoltaicznej

Tablica licznikowa pomiaru energii na zaciskach generatora

Uszczelnienia ogniowe przy wyjściu kabli z rozdzielni
wykonać zaprawą HILTI CP 636



Bronza: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
DWD TECHNIK 19-300 Elk, ul. Kilińskiego 39A/2, tel. 0 502 229 704	
Koordynator	dr inż. Wiesław Zaluska
PPJT TOPOLSKI Janusz Topolski 16-001 KLEOSIN ul. Tuwima 17 tel. 604508256	
Nazwa Rysunku	RZUT ROZDZIELNI GŁÓWNEJ
Obiekt	Zastosowanie odnawialnych źródeł energii do zasilania obiektu Parku Wodnego w Elku, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 29, dz. nr 211
Inwestor	URZĄD MIASTA ELK UL. PIŁSUDSKIEGO 4, 19-300 ELK
Projektant	Janusz Topolski BI/05/01
Opracował	Janusz Topolski BI/05/01
Praca autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r	
Data: 04.2011r	
RPS, NR E12 Akusz nr 1	
Skala 1:100	