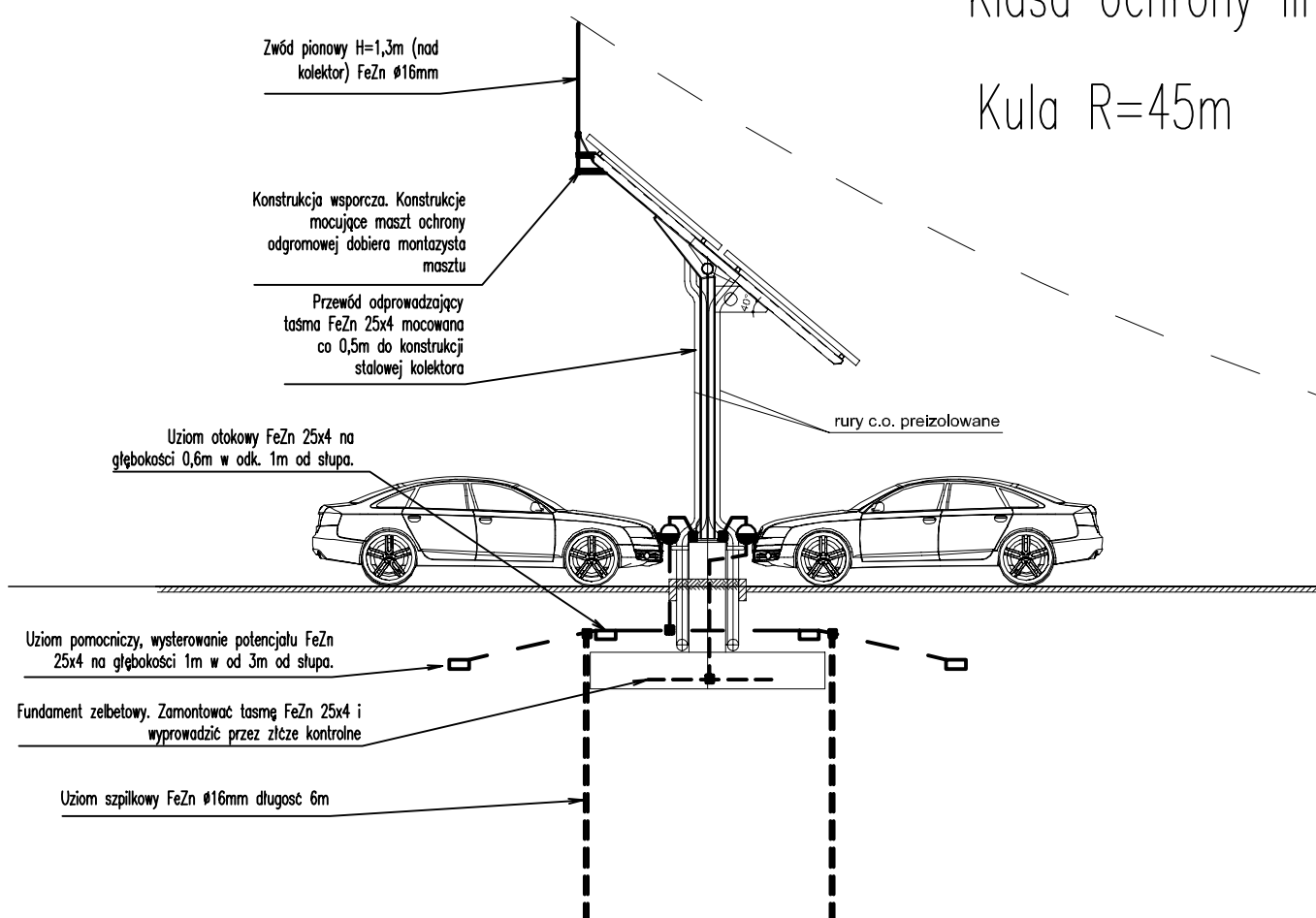


Ochronę odgromową
wykonać stosując
typowe rozwiązania
firm specjalistycznych
np. DEHN, RST
Białystok

UWAGA:
NA KAŻDYM SŁUPIE UMIEŚCIĆ TABLICĘ
OSTRZEGAWCZĄ. "PODCZAS BURZY
ZABRANIA SIĘ PRZEBYWANIA W
PROMIENIU 3M OD ELEMENTÓW
INSTALACJI ODGROMOWEJ

Klasa ochrony III

Kula $R=45m$



Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
DWD TECHNIK	19-300 Elk, ul. Kiłińskiego 39A/2, tel. 0 502 229 704		
Koordynator	dr inż. Wiesław Załuska		
PPJT TOPOLSKI Janusz Topolski 16-001 KLEOSIN ul. Tuwima 17 tel. 604508256			RYS. NR E21 Arkusz nr 2
Nazwa Rysunku	WIDOK KOLEKTORA SŁONECZNEGO INSTALACJI SOLARNEJ, OCHRONA ODGROMOWA		
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 B1/05/01		Skala 1:100
Opracował	Janusz Topolski B1/05/01		
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r			Data: 04.2011r