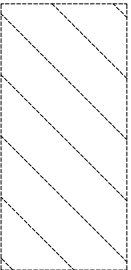
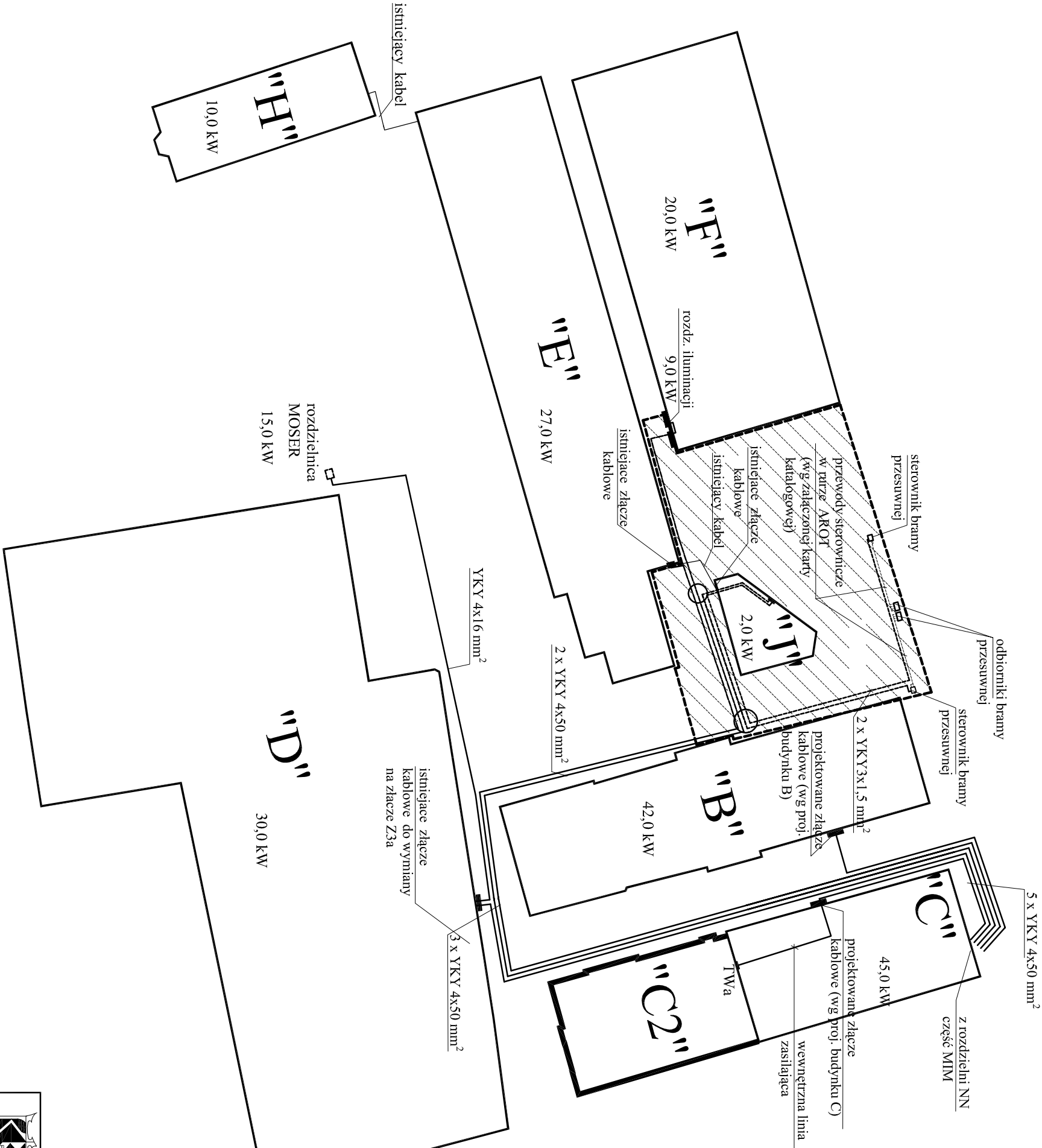


Oznaczenia

- projektowane kable zasilające układane bezpośrednio w ziemi
- projektowane kable zasilające w rurach AROT SRS 100
- istniejące kable zasilające
- projektowane kable zasilające do sterowników bram - w rurach ochronnych AROT SRS 50
- projektowane kable sterownicze do sterowników bram - w rurach ochronnych AROT SRS 50
- projektowane studnie kablowe Romold



zakres realizacji I etapu zasilania kablowego



PRACOWNIE KONSERWACJI ZABYTEKÓW  
"ARKONA"  
Spółka z o.o.

31-115 Kraków, Plac Sikorskiego 3/8 tel. (012) 421-24-41 tel./fax (012) 422-24-93

Nr umowy : Miejscowość : Kraków, ul. św. Wawrzyńca 15

Obiekt : Muzeum Inżynierii Miejskiej - place i dziedzińce

Projekt wykonawczy - zasilanie kablowe

Temat rysunku :

Schemat blokowy układu połączeń - stan projektowany

Projektował : mgr inż. Ewa Galeb upr.BPP Upr.116/64 PSOZ nr 121/95	Sprawdzał : mgr inż.Piotr Sieradziński upr.UAN - Upr.349/90 PSOZ 87/95	Nr rysunku : <b>3</b>
---	---	--------------------------