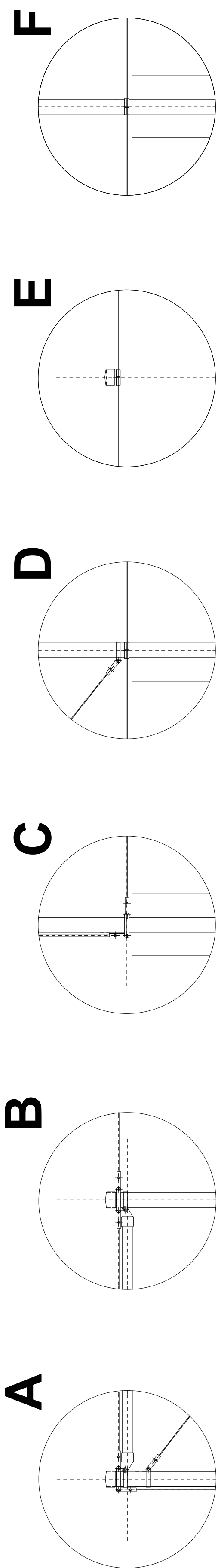
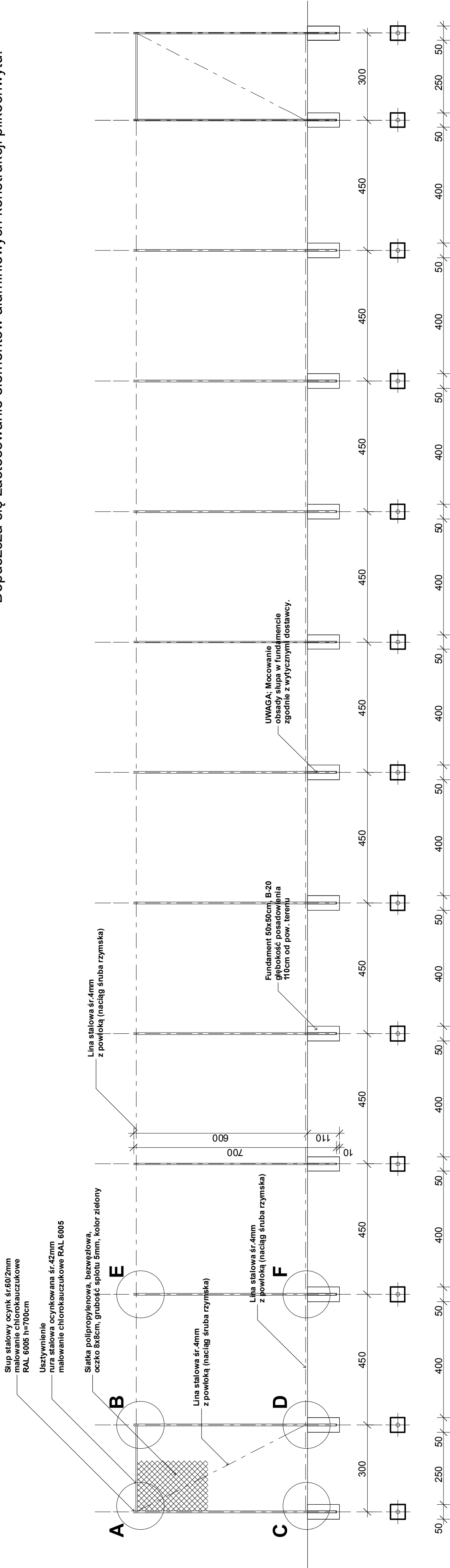


UWAGA; Zachować głębokość stóp fundamentowych. Nie łączyć siatki do słupów pośrednich. Liny stalowe podtrzymujące siatkę śr. 4mm z powłoką. Naciąg lin regulowany za pomocą śrub rzymskich. Dopuszcza się zastosowanie elementów aluminiowych konstrukcji piłkochwytu.



Uwagi:	
Inwestor:	UM Mława ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława
Lokalizacja:	MOSiR w Mławie Mława ul. Kopernika 38
Projekt:	Przebudowa obiektów sportowych na terenie MOSiR w Mławie
Treść rysunku:	Elementy boiska treningowego piłkochwył 6m
Faza:	projekt budowlany
Część:	architektura
Projektant:	MTG Architekti ul. Powstańców W-wy 12A/11 05-500 Piaseczno tel. 664-924-872 tel. stac. 22-487-92-07 mgr. inż. arch. Monika Gajek nr upr. MAO/104 mgr. inż. arch. Tomasz Gajek
Sprawdził:	mgr. inż. arch. Paweł Lebieckiński MA/KK/056/02
TURYSZCZAK:	T.G.
REDAKTOR:	
ZBIENIOWICZ:	M.G.
Kod rysunku/pliku:	
Nr projektu:	
Skala:	1:100
Data:	20 maja 2014
Nr rys.:	27