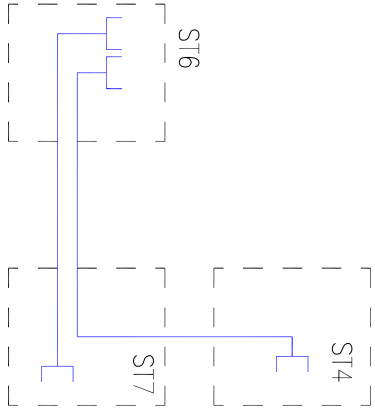


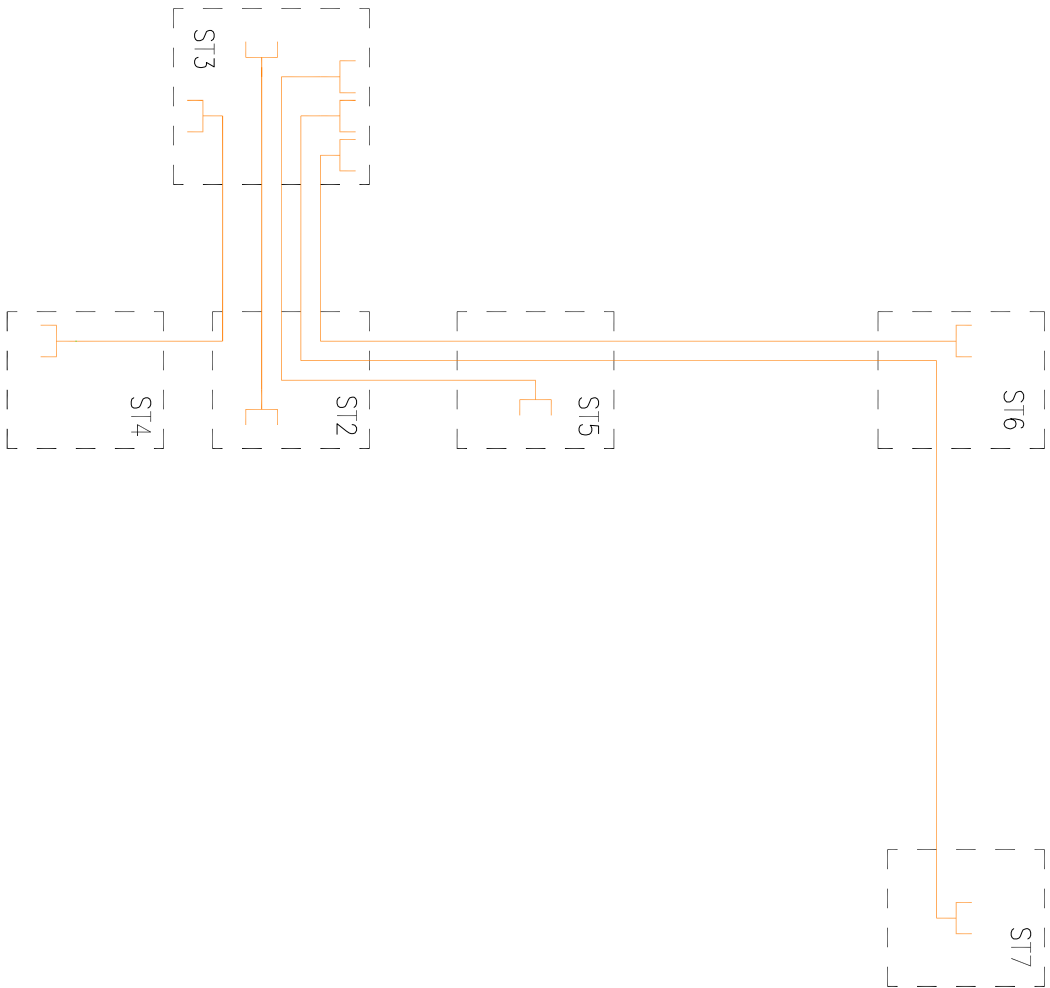
przewód 0LFLEX CLASSIC 110 cy BLACK 2x1,5mm2 lub odpowiednik

gniazdo laboratoryjne "bananowe", dwa zaciski



przewód UNITRONIC LIZYCYV(TP) 2x2x0,5mm2 lub odpowiednik

gniazdo RS-486



Przewód STP 4x2x0,6 żelowany cat.5e

gniazdo RJ-45 5e

URZĄDZENIA DODATKOWE

<div>OSTPROJEKT</div> <div>Investycje, Projekty, Szkolenia</div> <div>07 - 410 Ostrołęka</div> <div>ul. Kilińskiego 32A</div> <div>tel./fax (29) 764 57 99</div>	Nazwa rys.		Nr rys.
	SCHEMAT OKABLOWANIA STER. NA POTRZEBY SĘDZIÓW		E-4
	Nazwa inwestycji:	REMONT STADIONU MIEJSKIEGO W OSTROWI MAZOWIECKIEJ	Skala:
	Adres inwestycji:	działki nr 41110/2	-:-
	Investor:	ul. Warchalskiego, Ostrów Mazowiecka	
Zespół projektowy:		Specjalność	Upr.
projektant: mgr inż. Marek Biat		elekt.	MAZ/0544/PWBE/15
sprawdzający: mgr inż. Tadeusz Lis		elekt.	Wa-101/02
		projekt budowlany	branża elektryczna
		Data: 02. 2016r.	