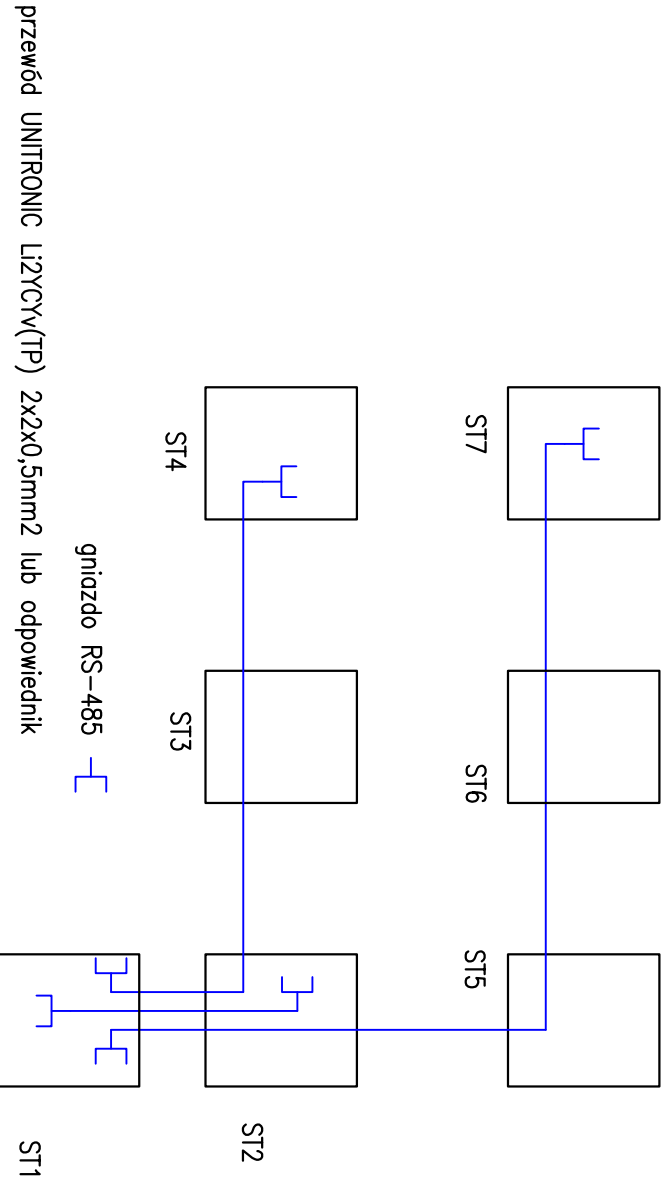


STARTERY

gniazdo laboratoryjne "bananowe", dwa zaciski

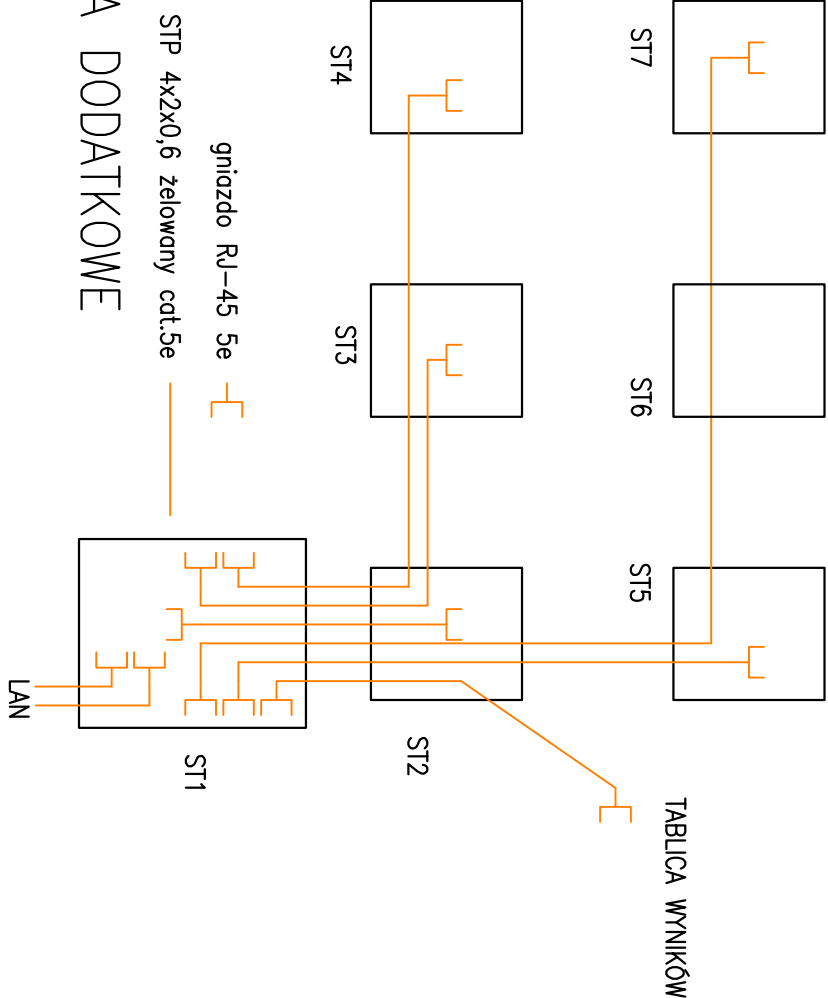
przewód OLFLEX CLASSIC 110 CY BLACK 2x1,5mm2 lub odpowiednik



WIATROMIERZE

gniazdo RS-485

przewód UNITRONIC Li2YCYV(TP) 2x2x0,5mm2 lub odpowiednik



TABLICA WYNIKÓW

gniazdo RJ-45 5e

Przewód STP 4x2x0,6 żelowany cat.5e

URZĄDZENIA DODATKOWE

Jednostka projektowa:  
AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pieńsk  
tel. 570 486 906, amibud@gmail.com

Inwestycja:  
ZADANIE NR 1:  
PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWĘTOKRZYSKIEJ W  
SIERPCU – BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z  
URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ  
ZADANIE NR 2:  
PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWĘTOKRZYSKIEJ W  
SIERPCU – BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BOISKA PIKARSKIEGO WRAZ Z  
BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM ORAZ URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURĄ  
TOWARZYSZĄCĄ  
DZ. NR 1457/4, 1486, 1457/3, 2758/4, 2758/1, UL. ŚWĘTOKRZYSKA,  
SIERPC

Tytuł rysunku:  
SCHEMAT OKABLOWANIA STEROWNICZEGO NA POTRZEBY  
SĘDZIÓW

Inwestor: GMINA MIASTO SIERPC UL. PIASTOWSKA 11A 09-200 SIERPC	Branża: elektryczna	Skala: %	
		Dato: marzec 2017	Nr rys. E-6
		Podpis:	
		Uprawnienia: SLK/0605/P00E/04	
		Sprawdzający branży elektrycznej: mgr inż. Jan Kostrzanowski	
		Uprawnienia: UAN-VIII-7342/156	