



**LEGENDA**

- Okablowanie
- Czujnik natężenia oświetlenia
- Rozdzielnica
- Urządzenie
- Licznik mediów

**UWAGI:**

1. Kabel sieciowy układać w korytku LC/AKPA lub w rurce PCV podczepionej do korytek EL
2. Kable sterownicze układać w korytku LC/ELAKPA lub w rurce PCV
3. Kable sieciowe układać oddzielnie od kabli zasilających

REWIZJA		
INDEKS	OPIS	DATA
04		
03		
02		
01		

INWESTOR  
**MAZOWIECKI PORT LOTNICZY**  
**WARSZAWA-MODLIN Sp. z o.o.**  
 ul. gen. Wiktor Thommée 1A, 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki

GENERALNY PROJEKTANT  
  
**TSEPOLSKA**  
 ul. gen. Wiktor Thommée 1A, 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki

I	00	OPIS	OPIS	BRANZA	TELETECHNIKA
WYDANIE	REWIZJA	OPIS			DATA
					2014-02-28

STADIUM  
 PROJEKT WYKONAWCZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
  
**TSEPOLSKA**  
 ul. Mysłowska 61e/7  
 80-283 Gdańsk  
 NIP 583-310-12-88

PROJEKTOWAŁ  
 mgr inż. Michał Hanowicz

OPRACOWAŁ  
 mgr inż. Michał Bąkowski

SPRAWDZIŁ  
 NAZWISKO  
 NR UPRAWNIENIA  
 PODPIS

ADRES INWESTYCJI  
 UL. GEN. WIKTORA THOMMÉE 1A, 05-102 NOWY DWÓR MAZOWIECKI  
 DZIAŁKI NR 1/49, 1/39, OBRĘB 0001 1-01, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA NOWY DWÓR MAZOWIECKI

TYTUŁ SYSTEM BMS RZUT PIĘTRA		NR INWESTORA -	NR PROJEKTU 053/2013	NR RYSUNKU INWESTORA -	NR RYSUNKU TSE BMS.05
SKALA 1:100					