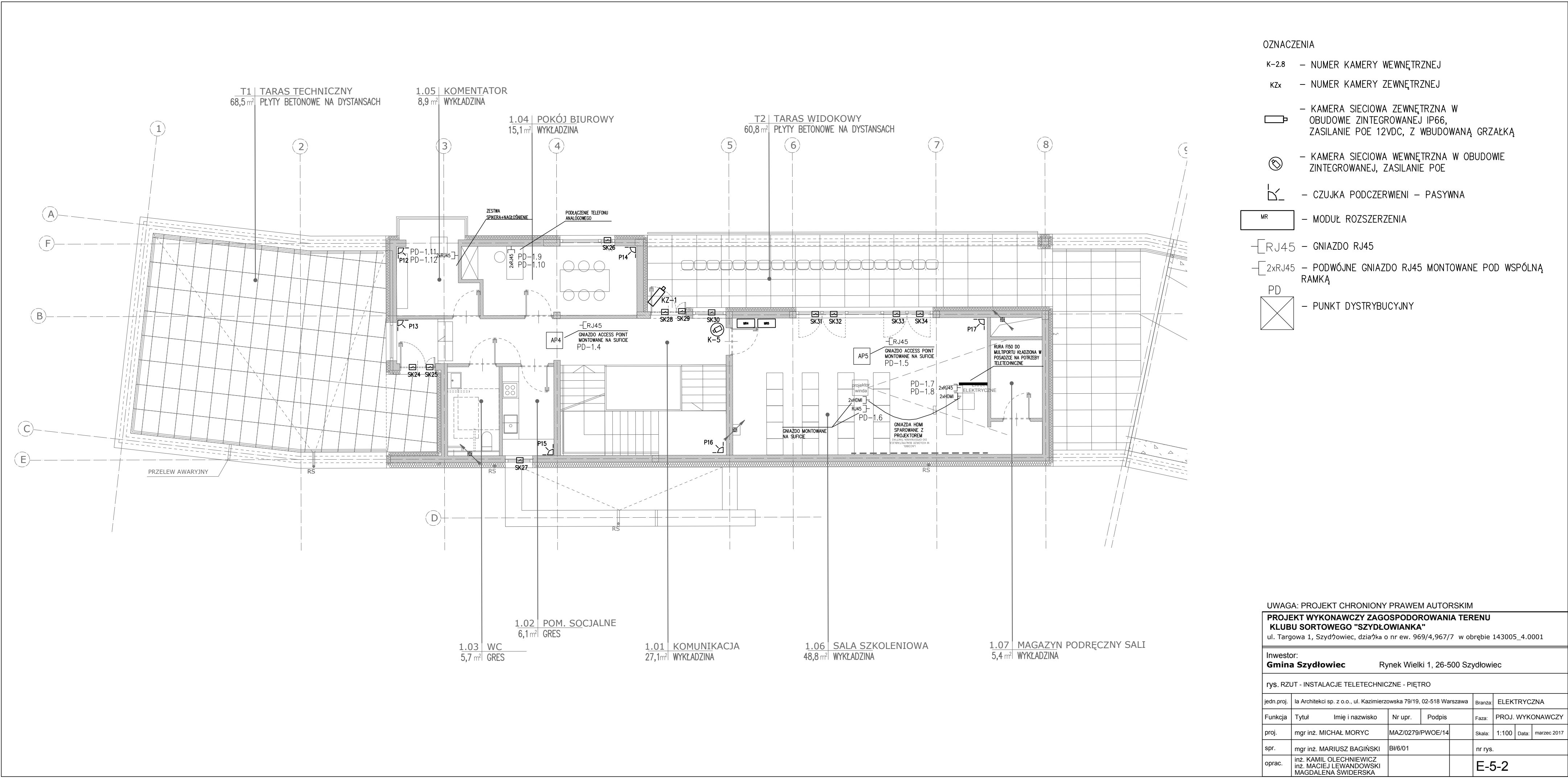


- OZNACZENIA
- K-2.8 – NUMER KAMERY WEWNĘTRZNEJ
 - KZx – NUMER KAMERY ZEWNĘTRZNEJ
 - KAMERA SIECIOWA ZEWNĘTRZNA W OBUDOWIE ZINTEGROWANEJ IP66, ZASILANIE POE 12VDC, Z WBUDOWANĄ GRZAŁKĄ
 - KAMERA SIECIOWA WEWNĘTRZNA W OBUDOWIE ZINTEGROWANEJ, ZASILANIE POE
 - CZUJKA PODCZERWieni – PASYWNA
 - MR – MODUŁ ROZSZERZENIA
 - RJ45 – GNIAZDO RJ45
 - 2xRJ45 – PODWÓJNE GNIAZDO RJ45 MONTOWANE POD WSPÓLNĄ RAMKĄ
 - PD – PUNKT DYSTRYBUCYJNY

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODOROWANIA TERENU KLUBU SORTOWEGO "SZYDŁOWIANKA" ul. Targowa 1, Szydłowiec, działka o nr ew. 969/4,967/7 w obrębie 143005_4.0001						
Inwestor:		Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec				
Gmina Szydłowiec						
rys. RZUT - INSTALACJE TELETECHNICZNE - PARTER						
jedn.proj.	la Architekti sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa				Branża:	ELEKTRYCZNA
Funkcja	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Faza:	PROJ. WYKONAWCZY
proj.	mgr inż.	MICHAŁ MORYC	MAZ/0279/PW0E/14		Skala:	1:100 Data: marzec 2017
spr.	mgr inż.	MARIUSZ BAGIŃSKI	BI/6/01		nr rys.	
oprac.	inż. KAMIL OLECHNIEWICZ inż. MACIEJ LEWANDOWSKI MAGDALENA ŚWIDERSKA				E-5-1	



- OZNACZENIA
- K-2.8 – NUMER KAMERY WEWNĘTRZNEJ
 - KZx – NUMER KAMERY ZEWNĘTRZNEJ
 - KAMERA SIECIOWA ZEWNĘTRZNA W OBUDOWIE ZINTEGROWANEJ IP66, ZASILANIE POE 12VDC, Z WBUDOWANĄ GRZAŁKĄ
 - KAMERA SIECIOWA WEWNĘTRZNA W OBUDOWIE ZINTEGROWANEJ, ZASILANIE POE
 - CZUJKA PODCZERWIENI – PASYWNA
 - MODUŁ ROZSZERZENIA
 - GNIAZDO RJ45
 - PODWÓJNE GNIAZDO RJ45 MONTOWANE POD WSPÓLNĄ RAMKĄ
 - PUNKT DYSTRYBUCYJNY

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODOROWANIA TERENU KLUBU SORTOWEGO "SZYDŁOWIANKA" ul. Targowa 1, Szydłowiec, działka o nr ew. 969/4,967/7 w obrębie 143005_4.0001					
Inwestor: Gmina Szydłowiec Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec					
rys. RZUT - INSTALACJE TELETECHNICZNE - PIĘTRO					
jedn.proj.	Ia Architekt sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa			Branża:	ELEKTRYCZNA
Funkcja	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Faza: PROJ. WYKONAWCZY
proj.	mgr inż. MICHAŁ MORYC	MAZ/0279/PWOE/14			Skala: 1:100 Data: marzec 2017
spr.	mgr inż. MARIUSZ BAGIŃSKI	BI/6/01			nr rys.
oprac.	inż. KAMIL OLECHNIEWICZ inż. MACIEJ LEWANDOWSKI MAGDALENA ŚWIDERSKA				E-5-2