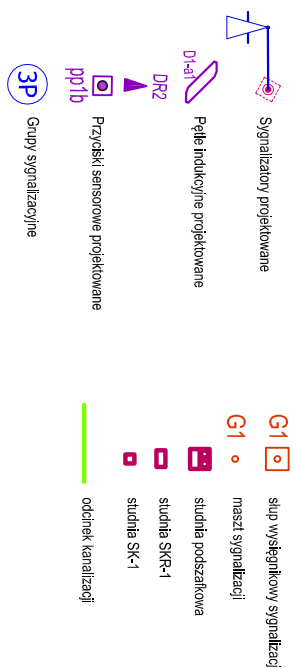


LEGENDA ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH



INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA : 1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		RYS. NR 2
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni mieszkaniowej w zakresie stud. i projekt. i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA : 1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		RYS. NR 2
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni mieszkaniowej w zakresie stud. i projekt. i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA : 1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		RYS. NR 2
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni mieszkaniowej w zakresie stud. i projekt. i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA : 1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		RYS. NR 2
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni mieszkaniowej w zakresie stud. i projekt. i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA : 1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		RYS. NR 2
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni mieszkaniowej w zakresie stud. i projekt. i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna	DATA :	
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy	1.2020	
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		RYS. NR 2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółce z siedzibą w Warszawie, z siedzibą i zarządkiem w Warszawie, z siedzibą i zarządkiem w Warszawie	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna	DATA :	
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy	1.2020	
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		RYS. NR 2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni instalacji w zakresie sił, przesłab i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	

INWESTOR	Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-689 Szczecin www.traff-tech.pl biuro@traff-tech.pl Mł. 689 404 105		
TEMAT:	Budowa wzbudzonej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA : 1:500
BRANŻA:	Energetyczna	DATA :	
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy	1.2020	
RYSUNEK:	Plan rozmieszczenia urządzeń		RYS. NR 2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w spółdzielni instalacji w zakresie sił, przesłab i urządzeń elektrycznych i telekomunikacyjnych do	