



- UWAGI:
1. Uziom otokowy układać odległości 1m od budynku na głęb. 0,7m
Uziom łączyć ze zbrojeniem fundamentów.
 2. Z uziomu otokowego wykonać wyprowadzenia nad poziom gruntu
do złącz probierczych i szyny uziemiającej.
 3. Zaciski probiercze instalować na wysokości 1,2m.
 4. Przewody odprowadzające dFeZn Ø8mm prowadzić na uchwytach
 5. Zwody poziome na dachu prowadzić na uchwytach dachowych.
 6. Przewody odprowadzające dFeZn Ø8mm prowadzić na uchwytach n/t
 7. Dla wystających ponad dach elementów wyposażenia instalacyjnego
stosować dodatkowe zwody pionowe na podstawie metalowej lub betonowej
wykonać w rurach ochronnych.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Objekt:	BUDOWA PODCZYSZCZALNI DLA LOTNISKA			
	MPL WARSZAWA/MODLIN	Indeks	Data	Rys. Nr
	ul. Gen. Wiktora Thommee 1A, 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki	00	12.07.2016	REWIZJA R00
Branża:	ELEKTRYCZNA	Faza	Skala	
		PW	1:100	E_05
Rysunek:	BUDYNEK TECHNICZNO - SOCJALNY			
	INSTALACJE ELEKTRYCZNE I AKPIA			
	INSTALACJE ODGROMOWE			
	Projektował:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Opracował:	inż. Krzysztof Ziolkowski	KL-269/86	
	Sprowadził:	mgr inż. Andrzej Poppek	SI-348/78	