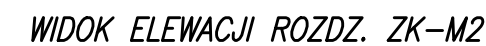



obudowa o wymiarach (WxSxG)	880x260x320
obudowa o wymiarach (WxSxG)	2x(440x400x320)



WIDOK APARATÓW ROZDZ. ZK-M2R

1. ROZDZIELNICĘ MIN. IP54, ZAMYKANE NA KLUCZ PATENTOWY, OBUDOWA WANDALOODPORNA
2. GNIAZDA MONTOWANE WENIĄTRZ OBUDOWY,
3. APARATY ZASŁONIĆ PŁYTĄ Z PLEXI,
4. W ROZDZIELNICY ZAMONTOWAĆ KIESZEŃ NA DOKUMENTACJĘ TECHNICZNĄ KAŻDEJ Z ROZDZIELNIC
5. UKŁAD SIECI TN-S, OCHRONĄ OD PORAŻEŃ POPRZECZ SAMOCZYNNE WTL. ZAISLANIA

	
<b>siedziba</b> 71-043 SZCZECIN ul. Kazimierza 1/13 tel. (091) 81 82 66 66 fax. (091) 81 82 66 64	
<b>inwestor / adres :</b>  Gmina Mińsk Krajeński ul. Wojska Polskiego 11 11-400 Kętrzyn	
<b>projekt / obiekt :</b>  PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KĘTRZYNIE  <b>ETAP 1</b>	
<b>adres inwestycji :</b> KĘTRZYN, 11-400, ul. Fryderyka Chopina 20 „Je. Kętrzyn”, obręb 7, dz. nr. 118, 132/2, 131/6, 135/6 (przyłącze wody)	
<b>projektant / temat / treść :</b>  WIDOK ROZDZIALENCY MASTU №2	
<b>autor /projektant</b> mgr inż. Piotr Markowski Nr upr. ZWP/0218/POE/11	<b>imię i nazwisko</b>   
<b>opracował</b> mgr inż. Marcin Piętkowski Nr upr. ZWP/0125/PWOE/11	<b>podpis :</b>   
<b>data :</b> LUTY 2017	<b>data :</b>   
<b>strona :</b> 1-500	<b>tytuł :</b> ELEKTRYCZNA
<b>przebieg / adres :</b> 1-500	<b>rys. nr. :</b> IEZ6