



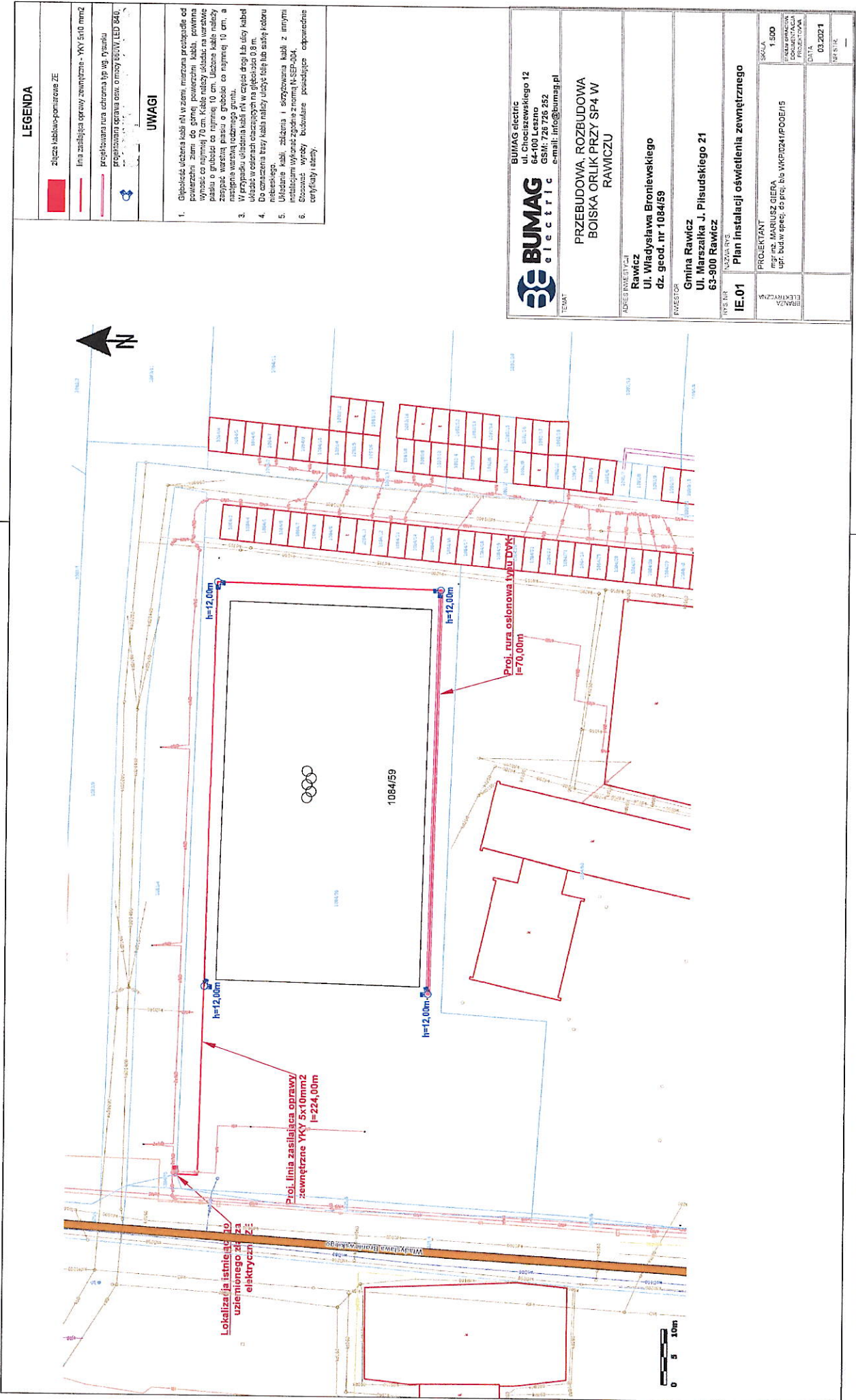



LEGENDA	
	złącze kablowo-pomiarowe ZE
	linia zasilająca oprawy zewnętrzne - YKY 5x10 mm ²
	przewidywana rura ochronna typ wg rysunku
	przewidywana oprawa oświetlenia LED 840
UWAGI	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Długość ułożenia kabli w ziemi, mierzona prostokątem od powierzchni ziemi do górnej powierzchni kabla, powinna wynosić co najmniej 10 cm. Kable należy układać na warstwie gruntu o grubości co najmniej 10 cm. Ułożone kable należy zabezpieczyć warstwą ochronną o grubości co najmniej 10 cm, a następnie warstwą izolacyjną. 2. W przypadku ułożenia kabli w czysci drogi lub ulicy kable należy układać w osłonach ochronnych na głębokości 0,8 m. 3. Do oznaczenia trasy kabli należy użyć folii lub szkieł koloru niebieskiego. 4. Układanie kabli, szkieł i skorzyżowania kabli z innymi instalacjami wykonanie zgodnie z normą N-SEP-004. 5. Stosować wyroby budowlane posiadające odpowiednie certyfikaty i atesty. 	



 BUMAG electric ul. Chłopskiego 12 64-100 Leszno GSM: 726 726 232 e-mail: info@bumag.pl	
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA BOISKA ORLIK PRZY SP4 W RAWICZU	
ADRES INWESTYCJI Rawicz Ul. Władysława Broniewskiego dz. geod. nr 1084/59	
INWESTOR Gmina Rawicz Ul. Marszałka J. Piłsudskiego 21 63-900 Rawicz	
TYTUŁ IE.01 Plan instalacji oświetlenia zewnętrznego	
PROJEKTANT mgr inż. MARIUSZ CIERA upr. bud. w spec. dz. inż. b.16 WKP/0234/PCOE/15	SKALA 1:500
BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA 03.2021