



UWAGA:

Przyłącz kablowy oraz zestaw złączowo pomiarowy ZKP są przedmiotem oddzielnego opracowania realizowanego przez TAURON Dystrybucja SA

PROJEKT:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA ZEWNĘTRZNA NN-0,4kV ZALICZNIKOWA DLA ZASILANIA POMPOWNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MSZANA DOLNA- DZ. EWID. NR 5038/3 - obr. ŚRÓDMIEŚCIE	
TEMAT:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA	NR RYS.: 2 DATA: 04.2017r.
INWESTOR:	GÓŃA RABA Sp z o.o. ul. KRAKOWSKA 27e, 34-730 MSZANA DOLNA	PODPIS:
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inz. GRZEGORZ PIECH	
PROJEKTANT:	mgr inż. JAROSŁAW KOWALSKI –upr. nr GPA-7342-100/94 w specj. instal. inżynierijnej w zakresie sieci i instal. elektr.	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. EDWARD MAŁAGA – upr. nr UAN.I-8340/A-28/87 w specj. instal. inżynierijnej w zakresie instal. elektr.	