



Czujnik zmierzchowy dla ośw. zewn.



Oprawa Alien MAX 2x18W IP65



LENA LIGHTING S.A. 341557 Codar RS 2x36W



łącznik natynkowy 1-półowy, IP44



gniazdo natynkowe 2x230V, 16A, IP 44



gniazdo natynkowe 400V, 16A, IP 44



Projektowany grzejnik elektryczny podłączony przewodem do gniazda 230 V



Uziom otokowy FeZn30x4mm2



Złącze kontrolne



Linka połączeń wyrównawczych  
Lgy 6mm2  
przepływomierze wg. DTR



Szyna Uziemiająca



koryto kablowe 90x60mm PVC montaż systemowy



JM SANTECH,  
Julia Wiśniewska  
os. B. Śmiałego 26/17, Poznań

INWESTOR:



TARNOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA TP-KOM SP. Z O.O.  
UL. ZACHODNIA 4, 62-080 TARNOWO PODGÓRNE

NAZWA INWESTYCJI:

**Budowa budynku technicznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
dla ujęcia wody solankowej ul. Zachodnia, Tarnowo Podgórne  
gm. Tarnowo Podgórne**

TYTUŁ:

RYŚUNKU: BUDYNEK TECHNICZNY - INSTALACJA ELEKTRYCZNA

1:50

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Tomasz Małecha  
WKP/0287/PW0E/06

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

01-2014

PROJEKT  
BUDOWLANY

E2

DZ. NR

80/20, 80/22, 80/23, 80/3, 80/5,  
81/5, 81/7, 81/2, 81/9, 82/1, 81/12