

Szczegół lokalizacji
skala 1:100

słup oświetleniowy typu
WZ 6,5 z oprawką OUSE 50W

linia kablowa nN 0,4kV
typu YKY 3x2,5mm²

szafa zasilająco-sterownicza
przepompowni

linia kablowa nN 0,4kV
typu YKY 3x10mm²

złącze kablowo-pomiarowe
-wg odrębnej dokumentacji

S44 T: 93,80
D: 92,27

Z24

S47 T: 93,30
D: 91,50

T: 93,00
D: 90,45

P-412

WATTON

WATTON

Michał Lemisz

60-808 Poznań, ul. Zeylanda 4/7

Temat: Przyłącze energetyczne przepompowni ścieków nr P-412

Obiekt: Kanalizacja sanitarna tłoczno-grawitacyjna Warnino

Inwestor: RWK Białogard

Projektował mgr inż. Michał Miętkiewicz
KUP/0070/P00E/13

Opracował mgr inż. Michał Lemisz

Data opracowania: 06.2014 r.
Wykonawca: WATTON Michał Lemisz

Skala:
1:500

EN – branża elektryczna

Rysunek:
A4

Nr rysunku
02