

ZADASZENIE "D1"
PROJEKT BUDOWLANY ANEKS 1
WG RYS. K7

ŁACZNIK "Ł3" PRZEBUDOWA
PROJEKT BUDOWLANY ANEKS 1

ZADASZENIE "C1"
WG PROJEKTU PIERWOTNEGO

PRZEKRÓJ M-M

LEGENDA:

S.11 – SŁUP STALOWY Rk80x4
PSG.40 – PŁATWIE STALOWE Rk80x4
PS.12 – PŁATEW STALOWA Rp100x80x4
PS.13 – PŁATEW STALOWA Rk40x4

OZNACZENIA:
1. KOLOREM CZARNYM NANIESIONO
ISTNIEJĄCE ELEMENTY
2. KOLORAMI NANIESIONO ELEMENTY
PROJEKTOWANE – ANEKS NR 1 DO
PROJEKTU BUDOWLANEGO

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM I USTAWĄ O PRAWIE
AUTORSKIM. KOPLOWANIE, FOTOKOPLOWANIE, ZDECYFROWANIE I KONTYNUACJA ZMIAN
BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

PROJEKTOWY:
QUADER BIURO INŻYNIERSKIE
WALDEMAR PAWŁOWSKI
69-100 SŁUBICE, ul. Leśna 9
TEL: 793 772 737, e-mail: quader@vp.pl
www.q-projekt.pl

INWESTOR:
GMINA SŁUBICE
UL. AKADEMICKA 1, 69-100 SŁUBICE

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
ZADASZENIA NAD CIAGAMI
PIESZYCH BAZARU
ul. Kopernika, 69-100 Słubice,
Słubice – miasto, obr. 1, dz. nr ewid. 418/6

TYTUL RYSUNKU:
PRZEKRÓJ M-M
PRZEBUDOWA ŁĄCZNIKA "Ł3"

PROJEKTANT:
mgr inż. ALEKSANDER KOŁPOWSKI
uprawnienia nr LBS/0041/POOK/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

BRANŻA:
KONSTRUKCJA
PROJEKT BUDOWLANY
ANEKS NR 1

NR RYS.:
K10
SKALA:
1:25

DATA:
2019.07.30
WZGŁĘDNY
K10

druk spawalniczy SpGS1
elektrody ER 1.46

Kategoria korozyjności wg PN-EN ISO 12944-2: C3

WSZYSTKIE ELEMENTY SPAWANE MIĘDZY SOBĄ
ZA POMOCĄ SPOINY PACHWINOWEJ GRUBOŚCI 3mm

