



L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	RURA PE 32x3,0	–
2	ZŁĄCZKA PRZEJŚCIOWA Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM 32x1”	2
3	ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DO WODY Ø25	1
4	WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS 2,5 DN15	1
5	STUDNIA Z POLIMEROBETONU	1
6	TULEJA MECHANICZNA PRZEJŚCIE TYPU DSI	2
7	ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DO WODY Ø25 Z KURKIEM SPUSTOWYM	1
8	ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA251	1

atelier s.c.

PRACOWNIA ARCHITEKTURY

PIOTR BEDNARSKI

UL. MICKIEWICZA 30-32 70-386 SZCZECIN tel./fax. 0-91 48-46-752

e-mail: atelier@espol.com.pl

Przeznaczenie projektu / ul. Mickiewicza 30-32 70-386 Szczecin tel./fax. 0-91 48-46-752

Przeznaczenie projektu / ul. Mickiewicza 30-32 70-386 Szczecin tel./fax. 0-91 48-46-752

Przeznaczenie projektu / ul. Mickiewicza 30-32 70-386 Szczecin tel./fax. 0-91 48-46-752

BRANŻA SANITARNA

mgr inż. Krzysztof Gogulski

mgr inż. Agata Szymońska

mgr inż. Agata Szymońska

projekt / obiekt :

BUDYNEK REMIZY STRA ŻY POŻARNEJ

adres :

DOBRA (SZCZECIŃSKA)

inwestor / adres :

obwód DOBRA ul. Graniczna (dz. nr 10/6)

GMINA DOBRA

72-003 Dobra, ul. Szczecińska 16 A

tytuł / temat / treść :

SCHEMAT STUDNI

WODOMIERZOWEJ

data :

P.B.

skąd :

-

umowa :

Sanitarna

miejsce i data :

Szczecin

rys. nr :

styczeń 2008

3