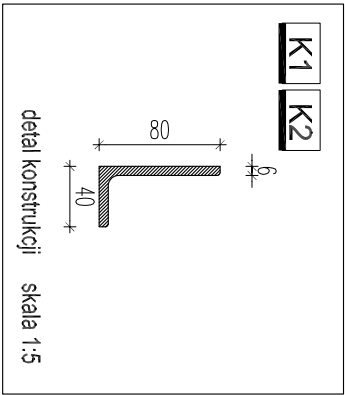
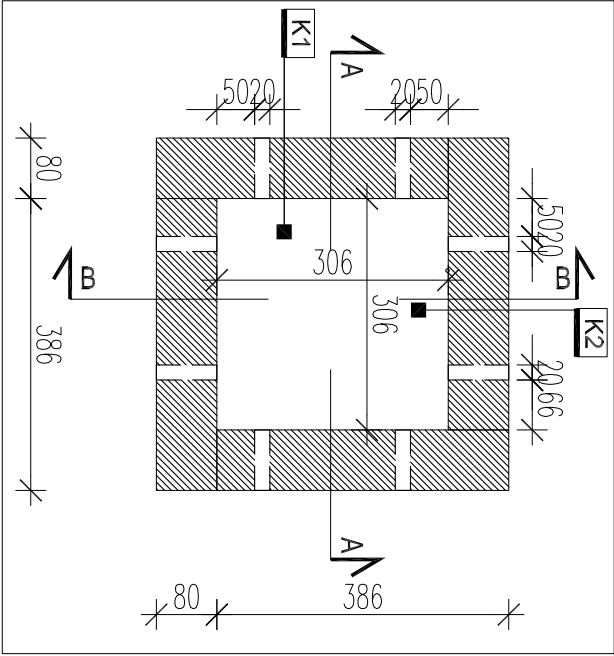
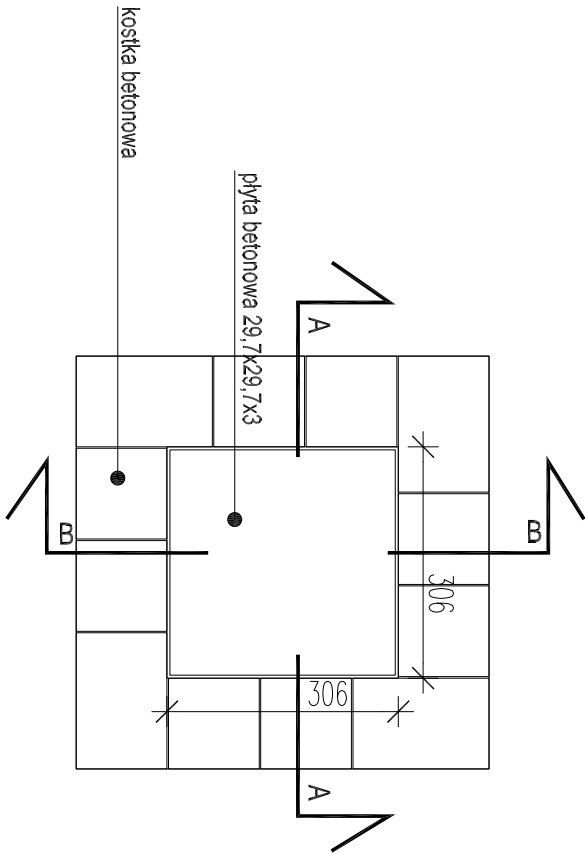


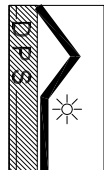
ZESTAWIENIE STALI

ELEMENT	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	CIEŻAR [kg/m]	IŁOŚĆ [sztuk]	CIEŻAR CAŁKOWITY [kg]
K1	L 80x40x6	300	5,41	2	3,25
K2	L 80x40x6	220	5,41	2	2,38
razem					5,63

ilość kotew mocujących - 8szt.



Dokumentacja techniczna
DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ
przy ulicy Pawiej w Gdyni



Nr części

CZĘŚĆ III

Nr tomu

TOM 1

Nr zeszytu

ZESZYT III

ETAP PROJEKTOWANIA:

PROJEKT WYKONAWCZY
DROBNYCH FORM ARCHITEKTONICZNYCH

INWESTOR



URZĄD MIASTA GDYNI
AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54
81-382 GDYŃA

JEDNOŚCIĄ PROJEKTOWĄ:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD
OŚ. WARSZAWY 14 ZIMOWA 16
TEL. (022) 740 11 45, 740 11 50, fax 870 9420
e-mail: apocad@pro.onet.pl www.apocad.pl

IMIĘ NAZWISKO:

NR UPRAWNIENIA

PODPIS:

Projekt:

1/9 pg / arch. Krzysztof Popinski

51 561 64

1/9 pg / arch. Maria Górecka

Opracowanie:

arch. Maria Górecka

Tytuł rysunku:

STUDZIENKA
ELEKTRYCZNA

Skala:

1:10

Numer rysunku

8

Data opracowania:

STYCZEŃ 2006

