

- S.N.1 - ISTNIEJĄCE WARSTWY ŚCIANY ZEWN. NADZIEMLA
- cegła licówka gr. 12 cm
  - pustka wewnętrzna gr. 8 cm
  - ściana nośna gr. 25 cm z cegły pełnej
  - tynk cem-wap.

- S.F.1 - ISTNIEJĄCE WARSTWY ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ
- rapówka
  - cegła licówka gr. 12 cm
  - ściana nośna gr. 25 cm z cegły pełnej
  - tynk cem-wap.

- P.S.1 - ISTNIEJĄCE WARSTWY POSADZKOWE PARTERU
- posadzka wykonana: terakota, parkiet, lasitko
  - istniejące warstwy posadzki na gruncie

- P.S.1 - ISTNIEJĄCE WARSTWY POSADZKOWE PARTERU
- posadzka wykonana: terakota, parkiet, lasitko
  - istniejące warstwy posadzki na stropie
  - strop istniejący

- P.D.1 - ISTNIEJĄCE WARSTWY DACHOWE
- papa termozgrzewalna
  - istniejące warstwy dachowe

**PA&B** P R A C O W N I A  
ARCHITEKTONICZNA  
91-510 ŁÓDŹ UL. KRECIA 7 NIP 947-137-18-64  
TEL. 603 802 411 603 802 411 JG@GLOSEK.PL

TYTUŁ PROJEKTU:

BRANŻA:  
ARCHITEKTURA

FAZA PROJEKTU:  
INWENTARYZACJA

INWESTOR:

ADRES INWESTYCJI:

PROJEKTANCI:

PODPIS:

mgr inż. arch. Jarosław Głosek  
upr. nr 129/00/WŁ

SPRAWDZAJĄCY:

RYSUNEK:

PRZEKRÓJ A-A

DATA:

MAJ 2014

NR RYS:

SKALA:

1:50

I-4

