



- DACHOWKA BITUMICZNA
- DESKOWANIE PEŁNE gr. 2,5cm
- KROKWIĘ 5x16cm
- WEŁNA MINERALNA 18cm w folii
- PLYTA KANAŁOWA 24cm

ALTERNATYWNE W MIEJSCIE  
STUPEKOW I PODWALNY  
WYKONAC MUREK PODPŁATWICOWY  
Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR.25cm

IZOLACJA PIONOWA DO WYS.  
30cm NAD TERENEM

POSADOWIENIE  
WG PROJ. KONSTRUKC.

|  |       |
|--|-------|
| ZESPÓŁ MIESZKANIOWY PRZY UL. HUGO KOSŁATYJA 10                       |       |
| PROJEKT ARCHITECTONICZNO-WYKONAWCZY BUD. NR 1                        |       |
| INWESTOR: K T B S Sp. z o.o. BIAŁYSTOK UL. S. OLSZEWSKA 2            |       |
| GEN. PROJ.: P.L.P. INŻ. TADEUSZ POLESNIK BIAŁYSTOK UL. POPOWA 2A N 1 |       |
| <b>8 PRZEKROJ PIONOWY A-A</b>  | 1:100 |
| PROJEKTANT: INŻ. INŻ. ARCH. ANTONI WYKONAWCZYM IUB IL. GUD           |       |
| PROJEKTANT: INŻ. INŻ. ARCH. MARJA SZYMAŃSKI IUB IL. GUD              |       |
| SPRAWOZDAJĄCY: INŻ. INŻ. ARCH. DOROTA LAZICKA IUB IL. GUD            |       |