| $\forall \boldsymbol{Z}$ | 002:1 | 8LOZ ОヨIMẏZO ¢u®moerdo giea |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | \%ueprolod |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  <br>  <br>  |  |  |  |
| 99/tg exग!uмө!бе7 'n 'zpoł ع9t-ı6 |  |  |  |



ZIIX GRUBOSĆ min. 20 cm , GÓRNA POWIERZCHNIA ZE SPADKIEM 5\%

1. PODSTAWOWA GRUBOSC OCIEPLENIA SCIAN PIETRA STYROPIANEM EPS 70-038 WYNOSI 14 cm

$$
s^{\prime}+t
$$

:
 DOKUMENTÓW POTWIERDZAJACYCH CECHE "NRO" DLA WYBRANEGO INWESTOR NAKLADA NA WYKONAWCE OBOWIAZEK PRZEDSTAWIENIA STYROPIANOWYMI (EPS) LUB Z PLYTAMI Z WELNY MINERALNEJ (MW) DO PRAC MOGA BYC ZASTOSOWANE SYSTEMY OCIEPLEŃ Z PLYTAMI

