



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI
MIESZKANIE 3A-10

G1	19,57m ²
G2	19,00m ²
G3	15,52m ²
G4	21,59m ²
G5	10,29m ²
G6	15,50m ²
G7	15,88m ²
G8	18,77m ²
G9	18,91m ²
G10	18,26m ²
RAZEM	180,26m ²

RZUT PRZYZIEMIENIA (IA)
(PIWNICA I CZĘŚĆ PARTERU)
skala 1:50

1. Na rysunku planie oznaczono otwory na wyjścia klatki schodowej w ścianach zewnętrznych budynku. Rozmiar otworów wodociąg i C.O. wg projektu konsultacji.
2. Instalacje zbiorcze "teżaki" promienniki w korytarzu pod nadprożami.
3. Rzut rury deszczowej
4. W planach szczytów dylatacyjną wypełnić styropianem na całej długości, na wyższych kondygnacjach na odchył 1m od zewnętrznej.
5. Okna dwukrotnie zabezpieczyć kratą
6. W pomieszczeniach mieszkalnych posadzkę na gruncie oddzielić styropianem PSERSO - 12cm
7. Słupy w pomieszczeniu węża dętego i wodomiarza oddzielić wg następującego układu warstw:
 - cegła dziurawka 6,5cm
 - parozaluzja
 - wełna mineralna 6cm
 - ściana pomieszczenia