

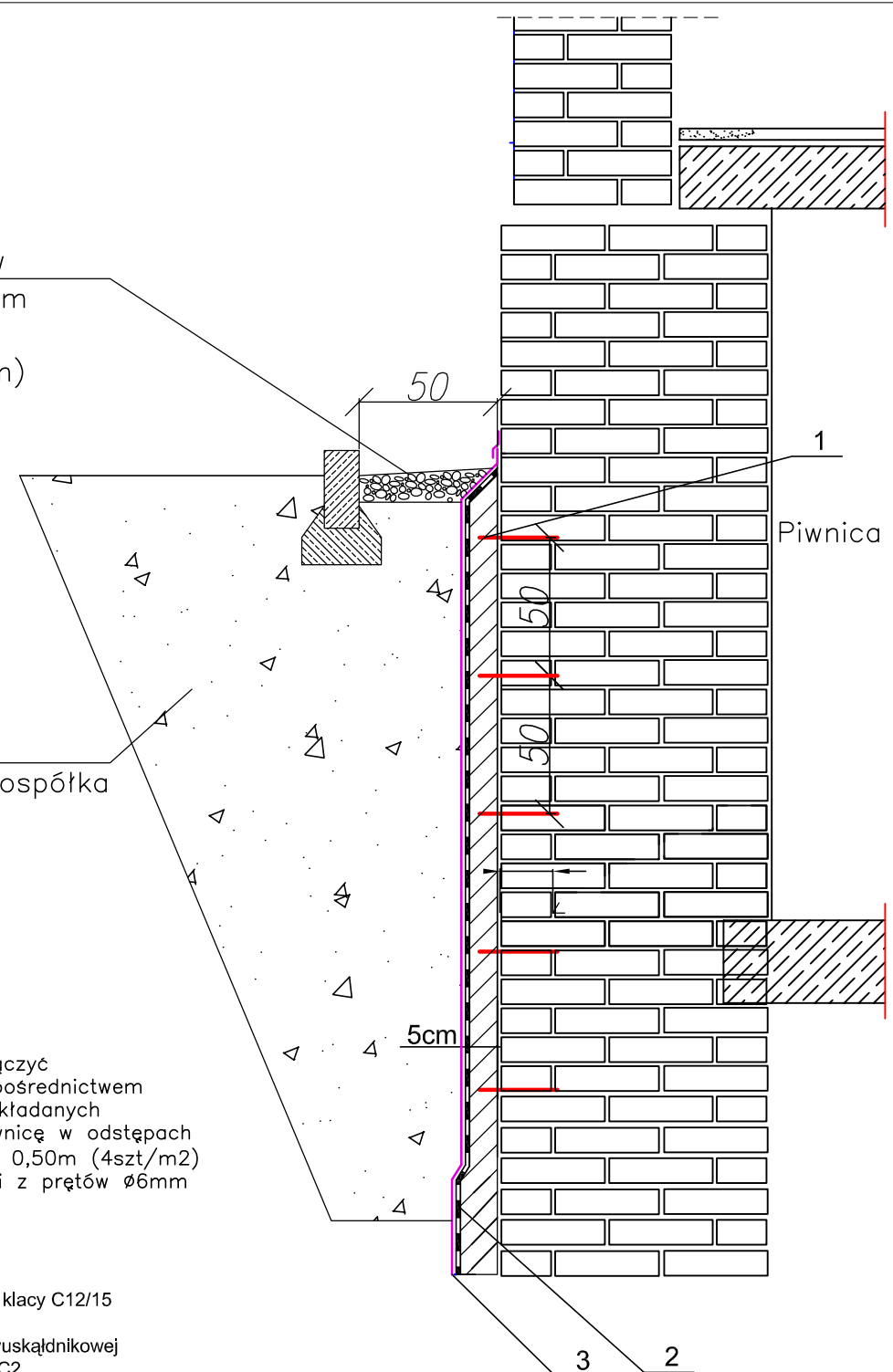
opaska z otoczków  
zakończona obrzeżem  
na ławie betonowej  
( w terenie zielonym)

wypełnienie wykopu  
gruntem rodzimy, pospółka

#### Uwagi:

1. Warstwę wyrównawczą połączyć z istniejącym murem za pośrednictwem szpilek o średnicy  $\varnothing 6\text{mm}$  układanych na przemian w szachownicę w odstępach poziomych i pionowych co 0,50m (4szt/m<sup>2</sup>) i mocowanej do niej siatki z prętów  $\varnothing 6\text{mm}$  o oczku 150x150mm

1. Warstwa wyrównująca z betonu klasy C12/15 o grubości 5-10cm
2. Izolacja przeciwwilgociowa z dwuskładnikowej masy bitumicznej COMBIFLEX-C2
3. Folia kubełkowa



BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH  
Ul. Żółkiewskiego 10 Edward D. Krawczyk 58-300 Wałbrzych

Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Gen. J. Bema 60a, 58-304 Wałbrzych	Stadium PB
Obiekt i adres	Drenaż opaskowy z izolacją ścian fundamentowych ul. Gen. J. Bema 60a, 58-304 Wałbrzych	Branża Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Z. Uszko	Spec:konst. budowlane 32/DOS/04
Sprawdzający:		03.16
Tytuł rysunku	Szczegół wykonania izolacji ściany bez drenażu	Nr rys. 5