

CIĄG KOMUNIKACYJNY ŻWIROWO-GLINIASTY Z OBRZEŻEM BETONOWYM
WIDOK Z GÓRY
SKALA 1:20



- 1) mieszanka piaskowo-żwirowo-glinowa 1:1:1 gr. 10cm - warstwa filtracyjna
- 2) kruszywo łamane 0/31,5, stabilizowane mechanicznie do $I_s > 0,9$ gr. 15cm
- 3) geowłóknina 200g/m²
- 4) piasek średni stabilizowany mechanicznie do $I_s > 0,9$, gr. 10cm
- 5) obrzeże betonowe gr. 8cm, h=20cm, beton C16/C20

**DOKUMENTACJA
ORYGINALNA**

