



ELEWACJA BOCZNA POŁUDNIOWA

- 1-kotwa spiralna $\phi 10$ $l=80\text{cm}$
- 2-kotwa spiralna $\phi 10$ $l=100\text{cm}$
- 3-kotwa spiralna $\phi 10$ $l=150\text{cm}$
- 4-kotwa spiralna $\phi 10$ $l=200\text{cm}$

NAZWA Budynek mieszkalny wielorodzinny -roboty budowlane polegające na wzmocnieniu konstrukcji budynku.		NR RYS. 9
LOKALIZACJA jedn. ewid. 020301_1m.Głogów, ul. Osadników 8 dz. nr 46/5, obręb 0011 Krzepów		
NAZWA RYSUNKU Elewacja boczna południowo wschodnia sposób naprawy		SKALA 1:100
PROJEKTANT mgr inż. arch. Sławomir Krawczyk upr. nr 118/94/Lw w spec. architektonicznej Kreślił inż. Krzysztof Kordiuł		DATA 05.2022