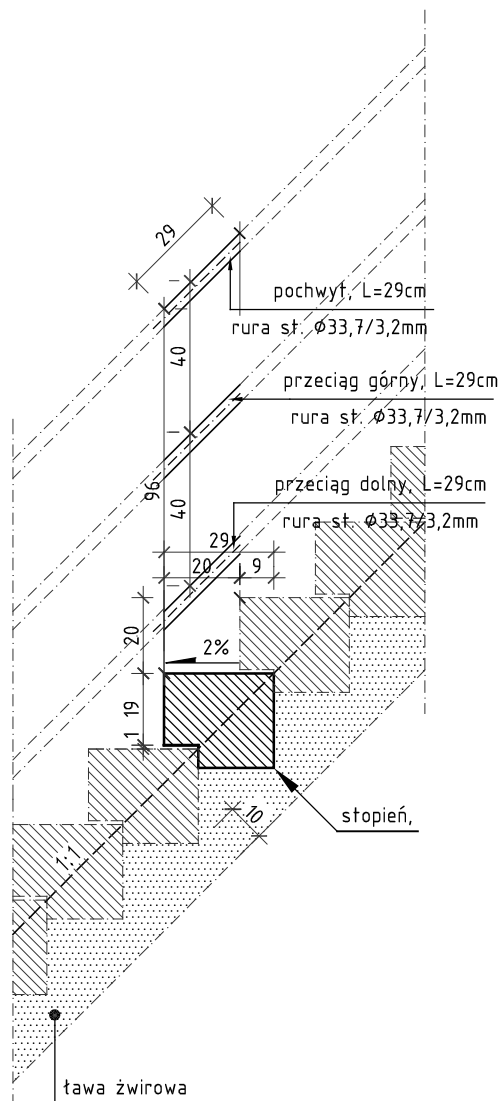


# Stopień – schody w spadku 1:1

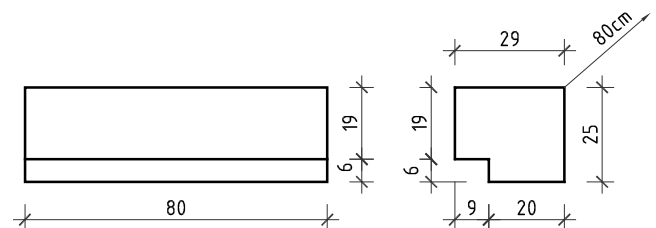
## skala 1:20



UWAGA :

Podesty stopni wykonać  
w 2% spadku wzdłuż schodów

Zabezpieczenie antykorozyjne poręczy  
wg opisu technicznego i specyfikacji



### • Stopień:

beton B30 (C25/30)

$$V_{\text{betonu}} = 0,055\text{m}^3$$

### • Poręcz, $\phi 33,7/3,2/$ dla 1 stopnia

stal S 235

$$m_{\text{stali}} = 2,20\text{kg}$$

### • Ława żwirowa: $V = 0,06\text{m}^3$

**SM**  
projektanci

Katalog  
powtarzalnych  
detali  
mostowych

Rysunek Elementy schodów skarpowych

Detal mostowy SCH.1:1.st.80

SKALA  
1:20