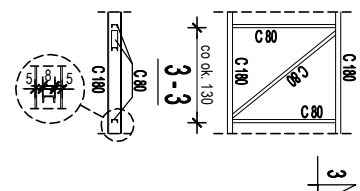


**Skala 1:25**

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.  
W RAZIE WYSTĄPIENIA RÓŻNIC W STOSUNKU DO PROJEKTU -  
WPROWADZIĆ STOSOWNE POPRAWKI LUB WEZWAĆ PROJEKTANTA



1. Rozpatrywać łącznie z projektem budowlanym architektonicznym
2. Rozpatrywać łącznie z opisem i pozostawiać rysunkami
3. Wymiary podano w [cm]
4. Z uwagi na prowadzenie prac w istniejącym budynku, wszelkie wymiary należy przed przystąpieniem do robót potwierdzić na budowie
5. Elementy słabo zabezpieczone antykorozyjnie (cynkowanie ogniewe)
6. Wszelkie spojły niezaczone wykonać jako padwimowe grubości 3mm na całej długości przylegania
7. Kolowy osadzać zgodnie z instrukcją producenta
8. Na schodach i spocznikach schodów zewnętrznych stosować kraty pomostowe o nośności charakterystycznej minimum 5kN/m<sup>2</sup> (500 kg/m<sup>2</sup>)
9. Głębokość przemarzania gruntu: -1,-10m p.p.t.
10. Poziom posadowienia w najbliższym miejscu minimum 110cm poniżej poziomu terenu
11. Pod fundamentami wykonać warstwę betonu C8/10 gr.10cm
12. Wykopy chronić przed zalaniem wodą
13. Ostateń warstwę wykopu 10-15cm należy wybrać tak, aby nie naruszyć struktury szkieletu gruntu
14. Niedopuszczalne jest wrytowanie dla wykopu luźnym gruntem
15. Osiadanie przęw zbrojenia fundamentów ciron= 5 cm

<p>Nazwa rysunku:</p> <p><b>Schody zewnętrzne - schemat, przekroje</b></p>	<b>KO.04</b>
--	--------------