

Technical drawing of a reinforced concrete slab (poduszka) showing reinforcement details. The drawing includes a cross-section of the slab with reinforcement bars (2 I 160/2850) and a dimension of 10. The drawing is labeled with '2' and 'poduszka beton. C16/20'.

DETAL UO/11

270

2 I 160/2850

285

L=410cm  
Ø20  
l=40cm  
a=25cm  
b=8cm  
c=10cm  
d=5cm

2 - 2 1:20

profile dwuteowe  
2 I 160/2850

obetonować

10

55

tynk na siatce

podłoga

RYS.BW-11

UÓY ÄÄ : { [ & ä } äÄ ää Ä ä^ ä^ } \ ^ ÄÜÄ: Ä Ä  
 , ^ Ä y &yä \ ^ Ä | Ä y ä[ , äÄ  
 Q, ^•q ! ÄM: äÄ ää Ä y &yä ^ \ ÄZa[[ ] ^ ÄÜ^ } ^ \ Ä FÖH  
 TYTUŁ RYSUNKU: DETAL UO/11  
 PROJEKTANT: ä!Ä ÄR: ^ ÄÜd: ^|^&ÄÄ ] Ę ÄÜJÄ \  
 OPRACOWAŁ: ä ÄS[ ] äÄÜd: ^|^&ä  
 02.08.2018