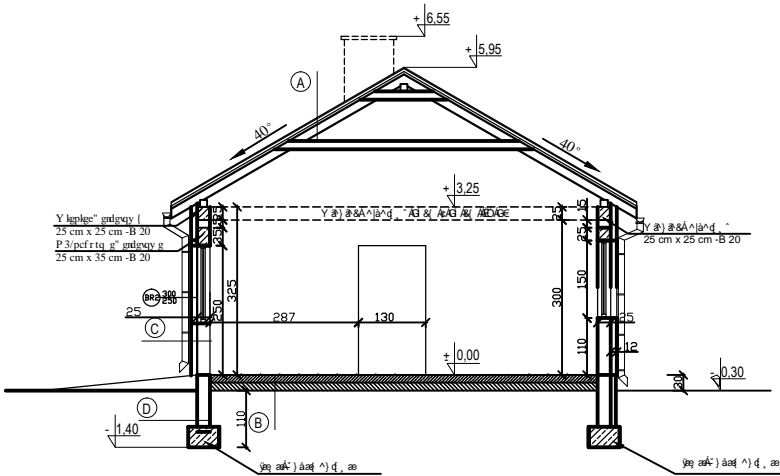


DFN9?Fé>’DCDFN97NBM5!5  
SKALA 1:100



- ① pokrycie blachodachówka istn.  
kontrylaty 5 cm x 5 cm istn.  
łaty 5 cm x 5 cm co 40 cm istn.  
deskowanie sosnowe z izolacją papą  
pustka powietrzna 2 cm  
wełna mineralna gr. 15 cm  
paroizolacja  
płyta GKF 2 x 1,25 cm  
krokiew 8 / 16 co 90 cm
- ② gres na kleju Ceresit CM-17- gr. 1,5cm  
posadzka betonowa 5 cm - B 20  
izolacja z folii PE 0,2 mm x 2  
izolacja termiczna styropian - gr. 10cm  
podkład z betonu B10 - gr. 15cm  
podkład z piasku gr. 10 cm
- ③ wyprawa tynkarska Weber baranek - gr. 1,5cm  
podkład klejowy+ płyty styropianowe gr. 12 cm  
cegła gr. 25 cm  
tynk cem.-wap. kat. III
- ④ folia gr. 0,6 mm  
podkład klejowy+ płyty styropianowe gr. 10 cm  
folia gr. 0,6 mm  
bloczek fundamentowy 25cm  
tynk cem.-wap.

UWAGA:  
1. Obróbki blacharskie wykonać z blachy ocynkowanej gr. 0,5 mm

PRACOWNIA PROJEKTOWA AWK					
WŁASZCZYSTWO WYKONAWCZOSTWA					
PRZEDMIOT RYSUNKU		OBJEKT:			
UŁOŻENIE		ADRES: Nipkowie gm.Susz, dz. nr geod. 15/23			
POPZRECZNY A-A					
1:100	PROJEKTANT	377/94/OL	POCIS	A	0000 00
SKALA					
03.2010 r.	ASYSTENT	WAM/0019/ OWOK/09		A 3	NR RYS.
DATA	PROJEKTANTA				