

$$4.27 + 1 = 5.22$$

otwory wentylacyjne osłonięte siatką

czapka rys nr 6 K

2
33
12100

+1950

DACHÓWKA KARPÍÓWKA podłojne wyście-
ZATY 54cm co 26cm
KONTREŁATY 54, cm
FOLIA WODOODPÓRNA
KROKWIE

NO POŁA CIOWE

EMULSJA ASFALT. — LATEKSOWA
EMULSJA ASFALTOWO- DO GRUNTOWANIA
SIATKA POLIPROPYLENOWA
EMULSJA ASFALTOWO- DO GRUNTOWANIA
1-PAPA ASFALTOWA NA WŁÓKNINIE TECHN.
PŁYTY Z WĘGLNY MIN „GULLFIBER” 6TM. 2cm
PŁYTY Z WĘGLNY MIN „GULLFIBER” WYO 13cm
1-PAPA ASFALT NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKL.
1-PAPA ASF. PERFOROWANA LUZEM
PŁYTY ŻELB. WPS 150 gr.8 cm

DACHÓWKA KAPPIÓWKA	podwójne krycie
KĄTY	5-4, cm co 28 cm
KONTRKĄTY	5-4-4 cm
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA	
WEŻNA MIN. PÓŁT.W.	18 cm (mieszdy krokwiemi
FOLIA - PAROIZOLACJA	
RUSZT DREWNIANY	5-4-4 cm co 60 cm
2-PIĘTA	NIDA GIPS-GKF1

[illegible]

UWAGI JAK NA RZUTACH RYS. NR. 3, 7, 7A

— 130 —

Przetwó. 15-15-150

PRZEKROJ I-I 1:50

[illegible]