



DREWNO KLASY C24 (SOSNA, ŚWIERK)
MURLATY 16x16 cm
WIĄZARY ZGODNIE Z RYSUNKIEM SZCZEGÓŁÓW
STEŻENIA Z DESEK GR.2,5 cm
KROKWIE 8x16 cm
KLESZCZE 2x4x16 cm
KROKWIE NAROŻNE 20x20

DESKOWANIE Z DESEK GR.2,5 cm SZEROKOŚĆ MAX.16cm
DESKI OKAPOWE GR.2,5 cm
W MIEJSCACH OPARCIA KONSTR. DREW. NA MURZE
PODŁOŻYC PASEK PAPY.
MURLATY KOTWIĆ DO MURU CEGLANIEGO KOTWAMI
WKLĘJANYMI OCYNK. O ŚR.16mm W ODSZTĘPACH 1,5m.

WSZYSTKIE POWIERZCHNIE ZEWN. BEDĄCE W ODLEGŁOŚCI
MNIJSZEJ NIŻ 30cm OD ELEMENTÓW DREWNIANYCH, NALEŻY
OBŁOŻYC TYNKIEM GR.25mm NA SIATCE.

TEMAT OPRACOWANIA		
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP NA ŚWIECICĘ WIEJSKĄ W MSC.SKRUDKI		
ADRES OBIEKTU: Budynek OSP, dz. 271, Skrudki, gm.Żyrzyn		
INWESTOR	Gmina Żyrzyn, ul.Powstania Styczniowego 10, 24-103 Żyrzyn	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ewa Jabłońska, upr.nr LUB/00218/POOK/09	
	mgr inż. Robert Chabros upr. nr LUB/0221/POOK/09	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT KONSTRUKCJI DACHU - STAN PROJEKTOWANY	NR RYS. R6
data: 12.2021	branża: KONSTRUKCYJNA	SKALA 1:100