



A. STROPODACH	warstwy bitumiczne i projektowane
projekt	papa warstwowa zgrzewana SBS gr. 5 mm
projekt	papa podkładowa zgrzewana SBS gr. 3 mm
projekt	termoizolacja z styropianu twardego EPS 100 gr. 15 cm, włóknina i kołkowanie
projekt	papa paroizolacja bitumiczna zgrzewana SBS gr. 3 mm
projekt	bitum. lepik SBS jedna warstwa
bitum.	warstwy papy przeznaczone do usunięcia
istniej.	gładź cementowa 1 cm przeznaczona do wymlinowania
istniej.	strop żelbetonowy gr. 25 cm
istniej.	typu wapienno-cement. gr. 2 cm

INWESTOR:			
Gmina Zwolen			
26-700 Zwolen, Plac Kochanowskiego 1			
BIURO PROJEKTOWE:			
BIURO USŁUG TECHNICZNYCH			
MAREL-PROJEKT			
ul. Wolności 11/12, 26-700 Zwolen tel. 71 362 35 35, e-mail: marel@marel-projekt.pl			
OBJEKT:	BRANŻA:		
Termomodernizacja i remont budynku w m. Sycyna gm. Zwolen		P.B.W. ARCH.	
ELEMENTY:		SKALA:	
RZUT DACHU		1:100	
NR. ARCH.:		NR. PROJ.:	
NR. RYS.:		NR. DOK.:	
PROJEKTOWAŁ:		DATA I PROJEKTOWANIE:	
Witold Miron		01.2016	
SPRACOWAŁ:		DATA I PROJEKTOWANIE:	
Witold Miron		01.2016	
Wszystkie prawa autorskie są zastrzeżone			