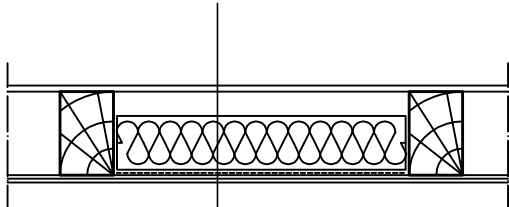




PRZEKRÓJ A-A 1:25



- PLYTA OSB Gr. 22mm
- BELKA STROPOWA 18x28 cm
- MIEDZ BELKI WEŁNA MINERALNA 18cm
- FOLIA PCV
- 2x PLYTA GIPS.-KARTON. 1,25x2=2,5cm

LP.	NAZWA	PRZEKRÓJ	DŁUGOŚĆ	SZT.	m ³
1.	BELKA STROPOWA	18 x 28 [cm]	L=10,28 [m]	19	9,80 [m ³]

UWAGA:
WSZYSTKIE BELKI NALEŻY WYMIENIĆ NA NOWE
POZOSTAWIAJĄC ROZSTAW ORAZ WYMIARY JAK
W STARYCH BELKACH. ZACIĘCIE NA KOŃCACH
BELKI ODTWORZYĆ WRAZ Z OZDOBNYM
GRYMSEM DREWNIANYM.

INWESTOR		
67-100 Nowa Sól , ul. Królowej Jadwigi 24 tel. 68 3879584 , NIP:925-10-17-155		
ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA WBUDOWANIU ŻELBETOWEJ KLATKI SCHODOWEJ ORAZ REMONCIE DACHU W GŁÓWNYM BUDYNKU DYDAKTYCZNYM		
INWESTOR: Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, ul.Arciszewskiego 13, 67-100 Nowa Sól		DATA OPRACOWANIA
ADRES: ul. Witosa 19, 67-100 Nowa Sól , Dz. nr 364/3		
NAZWA RYSUNKU		NR RYS.
RZUT BELEK STROPOWYCH PODDASZA		SKALA
		1:50
BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT	inż. Jerzy Romejko	Up. proj. nr 8/76/ZG
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ryszard Parus	Up. proj. nr 13/90/ZG
ARCHITEKT	mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak	Up. proj. arch. nr 95/79/ZG
Asystent Proj.	inż. Paweł Wawrzyniak	