



$r = 1,0 \text{ m}$
 $n = 6 \text{ szt./m}^2$ – cz. środkowa ściany
 $n = 8 \text{ szt./m}^2$ – cz. narożna ściany

Odstęp od krawędzi ściany:
 $a \text{ min.} = 5 \text{ cm}$ – ściana betonowa
 $a \text{ min.} = 10 \text{ cm}$ – ściana murowana

TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 17 W ŻORACH ŻORY, OS. POWSTAŃCÓW				
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŻORY AL. WOJSKA POLSKIEGO 25 ŻORY			
LOKALIZACJA	ŻORY, OS. POWSTAŃCÓW			
PRZEDMIOT RYSUNKU			BRANŻA	
Rozmieszczenie łączników mechanicznych			ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT/SPRAWDZAJĄCY			SKALA	DATA
mgr inż. Krzysztof Górski	PODPIS	NTS	GRUDZIEŃ 2015	16
mgr inż. Paweł Chrobok	PODPIS			
mgr inż. Rafał Groszek	PODPIS			
	PODPIS			