



Papa termozgrzewalna
Szlichta betonowa - gr. 3-4 cm
Wełna mineralna - gr. 20 cm
Płyta PZFF-2 - h = 30 cm
Dźwigar strunobetonowy SB - 60 / 90

S-1 - od wewnątrz:
 - tynk strukturalny na siatce z włókna szklanego
 - styropian gr. 10 cm
 - bloczki gazobetonowe gr. 30 cm.
 - tynk cementowo wapienny

S-2 od zewnątrz:
 - tynk żywiczny na siatce z włókna szklanego
 - wełna mineralna gr. 5 cm
 - bloczki gazobetonowe gr. 30 cm.
 - tynk cementowo wapienny

Inwentaryzacja - Przekrój A-A

SKALA
1 : 50

-  Ściany istniejące z cegły pełnej gr. 25 cm.
-  Ściany istniejące z bloczków gazobetonowych gr. 30 cm.
- Izolacja cieplna:
 - stropodach - wełna mineralna gr - około 20 cm
 - ściany przyziemia - wełna mineralna gr - około 5 cm
 - ściany powyżej przyziemia - styropian gr - 10 cm

NAZWA	Zmiana sposobu użytkowania oraz przebudowa wewnętrzna pomieszczeń warsztatowo-magazynowych na szatnie i węzeł sanitarny.		
Adres	Zielona Góra ul. Zjednoczenia 110 A Dz. nr 26/1		
Tytuł rys.	Inwentaryzacja - przekrój A-A	Skala	Data :
		1 : 50	31.08.2018
Opracował	inż. Bogdan Szewczyk upr.13 / 81 /ZG		Nr rys 4