



SZ1	
ZEWN.	
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
CEGLA PEŁNA	51-53CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
WEWN.	

SZ2	
ZEWN.	
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
CEGLA PEŁNA	37-39CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
WEWN.	

S1	
ZEWN.	
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
CEGLA PEŁNA	51-53CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
WEWN.	

P1	
WEWN.	
PLYTKI PCV	
WYLEWKA BETONOWA	~5CM
STROP AKERMAN	15CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
WEWN.	

P2	
WEWN.	
WYLEWKA BETONOWA	~5CM
SUPREMA	~5CM
STROP AKERMAN	15CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1-2CM
WEWN.	

D1	
ZEWN.	
BLACHA -	
PROJEKTUJE SIE ZABEZPIECZENIE DO E30	
PEŁNE DESKOWANIE	~5CM
KONSTRUKCJA DREWNIANA -	
PROJEKTUJE SIE ZABEZPIECZENIE DO R30	
WEWN.	

Nazwa projektu:	Przebudowa II IIII kondygnacji budynku nr.2 GORD na potrzeby Oddziału sanatoryjnego dla dorosłych		
Treść rysunku:	INWENTARYZACJA - PRZEKRÓJ A-A		
Inwestor:	Górnośląski Ośrodek Rehabilitacji Dzieci im. Adama Szebesty w Rabce Zdrój, ul. Dietla 5, 34-700		
Adres inwestycji:	działka nr ???, l. ew. ???, obr. ???		
Stadium:	Bronza:	Data:	Skala:
Inwentaryzacja	ARCHITEKTURA	3 2009	1:100
Projektant:	Nr. upr. proj.		Nr. Ark.
mgr inż.arch. Robert Cekiera	MPOIA/010/2006		INW-4
mgr inż.arch. Wojciech Borowski	MPOIA/011/2006		
Opracował:			
mgr inż.arch. Marek Kaszyński			
Anna Magjerska			