



D1	Papa termozgrzewalna	x2
	Deskowanie	2,5cm
	Krokwie 8x15cm	15cm

P5	Belki drewniane ze ślepym pułapem i płytą "suprema"	~25cm
	Podsufitka	
	Płyta kartonowo-gipsowa	

P4	Posadzka wg rzutu piętrowego II (Rys. nr 4)	
	Deski	
	Belki drewniane ze ślepym pułapem	~20cm
	Podsufitka	

P3	Posadzka wg rzutu piętrowego I (Rys. nr 3)	
	Posadzka zbrojona	
	Strop typu Kleina	
	Tynk cementowo-wapienny	

P2	Posadzka wg rzutu parteru (Rys. nr 2)	
	Sklepienie ceglane	
	Tynk cementowo-wapienny	

P1	Posadzka wg rzutu piwnicy (Rys. nr 1)	
----	---------------------------------------	--

INWESTOR:	Gmina Giżycko ul. Mickiewicza 33 11-500 Giżycko	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	BN-Instal Grzegorz Zandarski Myśligoszcz 15 77-310 Debrzno
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Serkowski	konstrukcyjno-budowlana	Upr. nr KUP/0061/PWBKb/16
INWESTYCJA:	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy ul. Mickiewicza 33 w Giżycku		
PROJEKT:	Projekt budowlany termomodernizacji budynku Urzędu Gminy w Giżycku - inwentaryzacja budowlana		
ADRES INWESTYCJI:	Giżycko ul. Mickiewicza 33; działka nr ewidencyjny 484/6 obręb Giżycko		
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEMIANOWA A-A		
BRANŻA:	konstrukcyjno-bud.	DATA:	24.03.2020 r.
		SKALA:	1:50
		NR RYSUNKU:	IB-07