



D1	DACH
	blacha na rąbek stożący Ruukki Clasic Pural Mat
	łaty 4,0x6,0 cm
	kontrłaty 4,0x3,0 cm
	membrana dachowa

P1	POSADZKA
	gres 2,0cm
	podkład betonowy 6,0cm
	zbrojony siatką stalową Ø4 150x150mm
	styropian EPS-200-035 10,0cm
	izolacja przeciwwilgociowa
	chudy beton C8/10 10,0cm
	podsyпка piaskowa zagęszczona warstwowo do stopnia ls=0,9 do stropu gruntów nośnych

P2	POSADZKA
	w ciegach komunikacji technicznej płyta MFP gr.25,0mm na legarach drewnianych co 800mm
	wetna mineralna miękka 30,0cm
	Strop Teriwa 4.0/1 24,0cm
	puszka powietrzna
	płyta GKFI 2x1,25cm

P3	POSADZKA
	w ciegach komunikacji technicznej płyta MFP gr.25,0mm na legarach drewnianych co 800mm
	wetna mineralna miękka 30,0cm
	Strop Teriwa 4.0/1 24,0cm
	tynek cementowo wapienny 1,50cm

S2	ŚCIANA
	okładzina kamienna powyżej gruntu
	zaprawa klejowa z wtopiona siatką do ociepleń
	styrodur C 10,0cm
	izolacja przeciwwilgociowa
	pustak betonowy 25,0cm
	izolacja przeciwwilgociowa

S5	ŚCIANA
	tynek cienkowarstwowy w technologii lekkiej mokrej
	styropian EPS70-032 15,0cm
	pustak ceramiczny 25,0cm
	tynek wapienny 1,50cm

S6	ŚCIANA
	tynek cienkowarstwowy
	tynek cementowo wapienny 1,50cm
	pustak ceramiczny 12,0cm
	szczelina powietrzna 2,0cm
	styropian EPS70-032 15,0cm
	pustak ceramiczny 25,0cm
	tynek wapienny 1,50cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR		GMINA NOWOGRÓD, 18-414 NOWOGRÓD, UL. ŁOMŻYŃSKA 41					
OBIEKT		PRZEBUDOWA REMIZY NA WIEJSKI OŚRODEK AKTYWNOŚCI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURA ZEWN.					
ADRES BUDOWY		18-414 NOWOGRÓD, GRĄDY DZ.NR 152					
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEKRÓJ A-A					
BRANŻA PROJEKTU	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	DATA WYKONANIA	12.2014	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	8
AUTOR PROJEKTU							
ARCHITEKTURA		SPRAWDZAJĄCY		ASYSTENT PROJEKTANTA			
MAGDALENA GRALIŃSKA- DOLATA <small>mgr inż. architekt nr ewid. 54/WPKOK/UpB/2011</small>		dr. inż. arch. JADWIGA PIĘNCZEWSKA <small>mgr inż. architekt nr ewid. WBPP.N108/88/ZG</small>					
KONSTRUKCJA <small>mgr inż. Dariusz Michalak upr. projektant i kierownik budowy w specjol. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upr. nr WKP/0249/PWOK/12</small>		SPRAWDZAJĄCY <small>inż.bud. RYSZARD KOWALSKI upr. proj. w spec. konstr. bud. WKP/BO/2383/01, Upr. UAN-8386/85/86 Jarocin, ul. Deszczowa 12, tel. 747 14 29</small>		ASYSTENT PROJEKTANTA <small>inż. Jacek Błaszczyk asystent projektanta konstrukcji budowlanych</small>			