



P1	PANELE PODŁOGOWE LAMINOWANE	
	kolor Dąb Bielony	
	na podkładzie z włókna drzewnego	
		1,5cm
	FOLIA PE	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P2	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	WETA MINERALNA	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P3	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P4	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P5	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P6	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P7	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P8	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P9	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P10	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P11	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P12	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P13	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P14	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P15	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P16	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P17	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P18	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P19	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P20	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P21	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P22	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P23	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P24	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P25	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P26	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P27	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P28	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P29	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P30	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P31	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P32	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P33	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P34	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P35	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P36	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P37	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P38	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P39	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P40	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
P41	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
P42	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
P43	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
P44	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
P45	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG. PROJEKTU KONSTR.	
		20cm
	ISNIĘDŁY SUFITY PODWIESZANY DO ZACHOWANIA	
	PŁYTKI GRES	
P46	MOCOWANE WG. ZALECEŃ PRODUCENTA	
	PŁYT TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCYCH	
	NA KLEJU np. BOTAMENT WZ1	
	PLYTA TŁUMIĄCO-KOMPENSUJĄCA np. BOTAMENT	
	HYDROIZOLACJA W PŁYŃE np. BOTAMENT D15	
	PLYTA OSB	2,5cm
	PLYTA POŁZ TYPU FERNACELL	
		1,25cm
	PLYTA OSB MOCOWANA DO BIELEK STROPOWYCH WG. PROJEKTU KONSTR.	
		2,5cm
P47	ISNIĘDŁA KONSTRUKCJA STROPU WG	

<p>1. WSZYSTKIE WYMIARY NA RZUTACH, PRZETROJACH, ELEWACJACH PODANO W CM; WYMIARY NA ZAGOSPODAROWANIU TERENU PODANO W M; WARTOŚCI RZĘDOWICH WYSOKOŚCIOWYCH PODANO W M.</p> <p>2. WSZELKIE MIEJSCA, W KOTÓRYCH WYMAGANA JEST INGERENCJA PRAC BUDOWLANICH W ISTNIEJĄCĄ UŻYTKOWĄ CZĘŚĆ BUDYNKU, NALEŻY DOPROWADZIĆ DO STANU SPRZED PRAC.</p> <p>3. W ZWĄŻU Z FAKTEM, IŻ PRZEDMIOTEM OPRACOWANIA JEST OBIEKT ISTNIEJĄCY, PRZED WYKONANIEM JEGO POSZCZEGÓLNYCH NOMPROJEKTOWANYCH ELEMENTARW WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.</p> <p>4. ELEMENTY POSADOWIENIA SOŚLE WG DOKUMENTACJI KONSTR. I ZAGOSPODAROWANIA TERENU, WYMIARY I ROZMIAROWANIE PRZEWODÓW, KANAŁÓW, URZĄDZEŃ TECHNOL. I INSTAL. WG PROJEKTÓW POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ.</p> <p>6. LOKALIZACJE I WIELKOŚĆ OTWORÓW DLA PRZECIEŚC INSTALACJI ROZPARCIWIAĆ Z DOKUMENTACJĄ POSZC. BRANŻ.</p> <p>OTWOROWANIA PRZETROB PON. $\phi 110\text{mm}$ (0.01m²) WYKONAC NA BUDOWIE W CZASIE PROWADZENIA ROBÓT INSTALACYJNYCH.</p> <p>7. OZNACZENIA ELEMENTÓW WG LEGENDY.</p> <p>8. DRZWI, OKNA, BRAMY I INNE WYPEŁNIENIA OTWORÓW WG OPISÓWIEŃCH RYSUNKÓW ZESTAWIĄCYCH PROJEKTU .</p> <p>9. DOKŁADY DO GRANIC DZIAŁKI WG RYS. PLANU</p> <p>ZAGOSPODAROWANIA TERENU).</p> <p>10. ELEMENTY NIE OPISANE NA RYSUNKU – WG CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU.</p> <p>11. WSZELKIE ZMIANY WYMAGAŁA UZGODNIENIA Z AUTOREM PROJEKTU.</p>	<p>OZNACZENIA GRAFICZNE:</p> <p>ŚCIANY ISTNIEJĄCE – ADAPTOWANE</p> <p>ŚCIANY DO WYBUDZENIA</p> <p>ELEMENTY NOMPROJEKTOWANE</p>
---	---

D1	DACHOWKA CERAMICZNA KARPÓWKA np. WIENERBERGER
	WATROIZOLACJA
	DESKOWANIE 3,2cm
	SZCZELIZNA WENTYLACYJNA ~3 cm
	ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DACHU WG. PROJEKTU KONSTR
	WĘGIA MINERALNA 20+5cm
	PŁYTA GK 2x1,25cm
S1	
	TYNK CIEMNOMASTWY
	STROPIAN 15cm
	CEGLA PEŁNA 25cm
	Worstwy projektowane
	PŁYTA KLIMATYCZNA BENJAMINO lub rownozędna 5cm
	GŁAZ SZPACHLOWA
	FARBA PAROPRZESZCZALNA
KL1	
	PŁYTKI GRES NA KLEJU 5cm
	BIEG SCHODÓW
	ŻELBET wg. proj. konstr.
	TYNK MINERALNY MENNENZYN

	ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE MIUROWANE
	ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE LEKKIE GK
TBI in ARCHITEKCI	
Faza:	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Temat:	
Zmiana sposobu użytkowania poddasza nieużytkowego na Odział Przeszkolony	
Główny:	
GIMNASEJUM PRZEDSZKOLE W MAŁYM RUDNIKU 86-302 MAŁY RUDNIK, cz.1a, m. 2014 ob.101 Mały Rudnik Gmina Grudziądz	
Branża:	
ARCHITEKTURA	
Inwestor:	
GIMNASEJUM PRZEDSZKOLE W MAŁYM RUDNIKU 86-302 MAŁY RUDNIK 33	
Projektant:	
mgr inż. arch. BARTOMIEJ BAJDA upr.17.1.000642811	
Zespół projektowy:	
PRACOWNIA OC	
Tętno projektowe:	
mgr inż. arch. JULIA BOKSZ upr.17.1.000642811	
Temat projektu:	
PRZEBUDOWA A-A DETAL 1	
A-3	