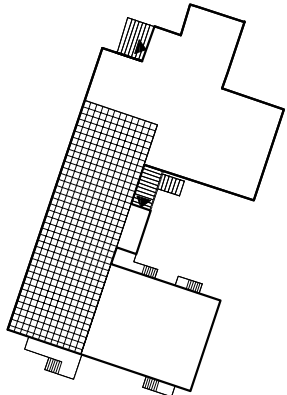
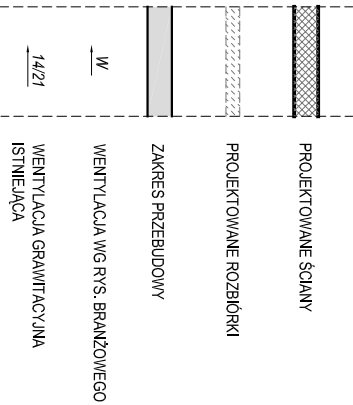


SCHEMAT BUDYNKU



OZNACZENIA:




ZESTAWIENIE POMIESZCZEN

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTEK [m²]	POSADZKA	ŚCIANY
1	KOMUNIKACJA	65,29	GRES	do 1,10m farba zmywalna
2	POM. POMOCNICZE	59,8	WYKL. PCW	emulsja odporna na szorowanie
3	POM. POMOCNICZE	62,86	WYKL. PCW	emulsja odporna na szorowanie
4	WC	5,74	GRES	do 1,20,0m płytki
5	WC	3,78	GRES	do 1,20,0m płytki
6	ZMYWALNIA	6,36	GRES	do 1,20,0m płytki
7	STOŁOWIA	45,31	GRES	do 2,0m farba zmywalna
8	KUCHNIA CATERINGOWA	15,65	GRES	do 1,20,0m płytki
RAZEM		264,79		

Sc1	Sc2	Sc3	Sc4	Sc5	Sc6	Sc7
Ściana działowa	Ściana działowa	Ściana działowa	Ściana wewnętrzna działowa	Ściana wewnętrzna działowa	Ściana działowa	Ściana działowa
Płyta GK 2 x 12,5mm	Gładź gipsowa	Płyta GK 2 x 12,5mm wodoodporna	Okladzina z płytek ceramicznych do wysokości H=2,0m	Okladzina z płytek ceramicznych do wysokości H=2,0m	Płyta GK 2 x 12,5mm wodoodporna	Płyta GK 1 x 12,5mm wodoodporna
Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Tynk cem.wapienny kat. III plus	Folia parotzłocząca PE	powyżej tynk cem.wapienny kat. III plus gładź gipsowa	powyżej tynk cem.wapienny kat. III plus gładź gipsowa	Folia parotzłocząca PE	Folia parotzłocząca PE
Izolacja z wełny skalnej	preparat gruntujący	Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Preparat gruntujący	Preparat gruntujący	Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Profil CW/UDW 50mm co 60cm
akustycznej 75mm+100mm+75mm	Mur z bloczków gazobetonowych	Izolacja z wełny skalnej akustycznej 2x75mm	Mur z bloczków gazobetonowych gr.12cm	Mur z bloczków gazobetonowych gr.8cm	Izolacja z wełny skalnej akustycznej 75mm	Izolacja z wełny skalnej akustycznej
Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Preparat gruntujący	Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Preparat gruntujący	Preparat gruntujący	Profil CW/UDW 75mm co 60cm	Profil CW/UDW 50mm co 60cm
Płyta GK 2 x 12,5mm	Tynk cem.wapienny kat. III	Folia parotzłocząca PE	Tynk gipsowy jednokierunkowy Tom	Tynk cem.wapienny kat. III	Folia parotzłocząca PE	Folia parotzłocząca PE
	Gładź gipsowa	Płyta GK 2 x 12,5mm wodoodporna	Gładź gipsowa	Gładź gipsowa	Płyta GK 2 x 12,5mm wodoodporna	Płyta GK 1 x 12,5mm wodoodporna

UWAGA:

1. Wszelkie gsuaki rozprawy, razm.
2. Szary pomieszczenia sarniowcy, zmywali, ludno 2m do podlogi ilao zmywale.
3. W pomieszczeniu sarniowcy, zmywali, ludno 2m do podlogi ilao zmywale.
4. W pomieszczeniu sarniowcy, zmywali, ludno 2m do podlogi ilao zmywale.
5. W pomieszczeniu sarniowcy, zmywali, ludno 2m do podlogi ilao zmywale.

Biuro projektowe 		Stadium: P.W.YK.		Data: 12.2017	
RT Projekt		Investor: GMINA TRZCIEŁ UL. POZNAŃSKA 22, 66-320 TRZCIEŁ		Brzoza: Skala:	
Inż. Radomir Torchala		Nazwa rysunku: RZUT PRZYZIEMIA - PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ		Kons. -bud. 1:100	
66-200 Świebodzin, ul.Słoneczna 2 tel.669 807 000 e-mail: radomir_@o2.pl NIP 927-143-44-65 REGON 1080438904		Wykonawcy opracowania		Podpis Nr upr. 39/03/7g Inż. Krzysztof Nawojśiś	
Projektant: Projektant: Opracow.:		Inż. Radomir Torchala		Nr rys.: 5	