



- a ściana nośna piwnic zewnętrzna - istniejąca**
tynk zewnętrzny strukturalny na zaprawie klejowej zbrojonej siatką
izolacja termiczna - styropian EPS 70 gr. 10cm
istniejąca ściana z bloczków betonowych gr. 38cm na zaprawie cem.
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- a'' ściana nośna piwnic zewnętrzna - istniejąca**
tynk zewnętrzny strukturalny na zaprawie klejowej zbrojonej siatką
izolacja termiczna - wełna mineralna niepalna gr. 10cm
istniejąca ściana z bloczków betonowych gr. 38cm na zaprawie cem.
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- b ściana nośna piwnic wewnętrzna - istniejąca**
tynk cem. - wap. 1.5 cm
istniejąca ściana z bloczków betonowych gr. 38cm na zaprawie cem.
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- b' ściana nośna piwnic wewnętrzna - istniejąca**
zaprawa klejowa zbrojona siatką
izolacja termiczna - wełna mineralna niepalna gr. 10cm
istniejąca ściana z bloczków betonowych gr. 38cm na zaprawie cem.
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- C ściana działowa wewnętrzna - istniejąca**
tynk cem. - wap. 1.5 cm
istniejąca ściana z bloczków betonowych gr. 14cm na zaprawie cem. - wap.
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- d ściana działowa wewnętrzna**
tynk cem. - wap. 1.5 cm
pustak POROTHERM 11,5 P+W gr. 11,5cm na zaprawie cem. - wap. kl M5
tynk cem. - wap. 1.5 cm
- e ściana nośna zewnętrzna - projektowana**
tynk zewnętrzny strukturalny na zaprawie klejowej zbrojonej siatką
izolacja termiczna - styropian EPS 70 gr. 15cm
pustak POROTHERM 25 P+W kl.15 gr. 25cm na zaprawie cem. - wap. kl M5
tynk cem. - wap. 1.5 cm
gładź gipsowa

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNIC			
Lp.	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
1.1	Korytarz	plytki ceramiczne	6,06
1.2	Pomieszczenie dla sądziego	plytki ceramiczne	5,92
1.3	W.C.	plytki ceramiczne	4,75
1.4	Magazyn	plytki ceramiczne	15,13
1.5	Kolonia	plytki ceramiczne	3,63
1.6	Szatnia	plytki ceramiczne	15,91
1.7	Umywalnia	plytki ceramiczne	12,94
1.8	Szatnia gości	plytki ceramiczne	24,55
1.9	Umywalnia	plytki ceramiczne	19,32
1.10	Korytarz	plytki ceramiczne	19,47
1.11	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	16,96
1.12	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	16,67
1.13	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	12,84
1.14	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	11,43
1.15	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	13,12
1.16	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	11,72
1.17	Piwnica lokatorska	posadzka cementowa	13,90
1.18	Magazyn OSP	plytki ceramiczne	13,93
1.19	Pomieszczenie przynależne świetlicy	posadzka cementowa	28,61
1.20	Pomieszczenie przynależne świetlicy	posadzka cementowa	28,81
1.21	Pomieszczenie przynależne świetlicy	posadzka cementowa	29,20
1.22	Kolonia	plytki ceramiczne	7,10
1.23	Schówek	plytki ceramiczne	1,70
SUMA [m²]			333,67

UWAGI:
Projektowane ściany łączące z istniejącymi poprzez strzepy zabiegające lub łączniki systemowe

- OZNACZENIA:**
- projektowane ściany
 - istniejące ściany; adaptowane
 - projektowane wyburzenia ścian
- Komin K1 - 1x Pustak Schiedel 3xKW 17/12, 67x20cm
Komin K2 - istniejące kanały 3xKW 14/14, 38x90cm
Komin K3 - istniejące kanały 2xKW 14/14, 1xKW 27x27, 38x103cm

STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko	STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko 47-300 Kępno ul. Piłsudskiego 5, tel. 77 61 63 003 kom. 601 623 488, e-mail: biuro@studioarchitektury.com	Branża: ARCH-KONSTR Skala: 1:50 Numer rysunku: A1
	Tytuł rysunku: RZUT PIWNIC Data: 10.2015r.	
Obiekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ADAPTACJĄ PIĘTRA NA CELE MIESZKALNE		
Inwestor: Gmina Zdzieszowice 47-330 Zdzieszowice ul. Chrobrego 34	Adres budowy: Kępno ul. Jasiołska, nr ewid. gruntu 114, 115 k.m. 3, obręb: Kępno	
Autor architektury: mgr inż. arch. Lidia Jędrzejowska-Hełka nr uprawnień 68/73/Op	Sprawdzający architekturę: mgr inż. arch. Ewa Berthold-Majewska nr uprawnień 210/92/Op	
Opracował: mgr inż. Arnold Byczyrz	Data: 10.2015r.	