



Oznaczenia:

	ściany istniejące
	rozbiórki
	ściany istniejące
	projektowana ściana gazobeton 12cm
	projektowana ściana działowa g-k profil 75 + 2x125. Parametry i detale jak Nida 100A75
	oznaczenie projektowanych drzwi: D1 - symbol drzwi 90 - szerokość przejścia w świetle ościeżnicy po całkowitym otwarciu drzwi 200 - wysokość przejścia w świetle ościeżnicy
	Istniejący kanał wentylacji grawit. 14/14cm
	Wlot kanału wentylacyjnego
	Wlot kanału wentylacyjnego z wentylatorem
	Wpust podłogowy
	Zawór ze złączką

Zestawienie pomieszczeń		
Nr	Nazwa	Pow
1	Poczekalnia	32,69 m <sup>2</sup>
2	Poradnia k	31,92 m <sup>2</sup>
3	Kabina higieniczna	5,71 m <sup>2</sup>
4	Wc niepełnospr.	4,04 m <sup>2</sup>
6	pom. porządk.	3,18 m <sup>2</sup>
7	wc personelu	3,73 m <sup>2</sup>
8	pom. socjalne	7,82 m <sup>2</sup>
9	Komunikacja	4,05 m <sup>2</sup>
10	Pokój lekarski	19,71 m <sup>2</sup>
		112,87 m <sup>2</sup>

Oznaczenia:

	Zlew gospodarczy
	Umywalka 50cm
	Umywalka dla niepełnosprawnych
	Miska ustępowa wisząca ze stelażem
	Bidet
	Miska ustępowa wisząca dla niepełnospr. ze stelażem
	Kuchnia elektryczna 60x60cm
	Zlewozmywak 1-kom. ociekacz
	Lodówka podblatowa
	Szafka ubraniowa - pracownicza
	Dozownik mydła
	Dozownik środków dezynfekcyjnych
	Pojemnik na ręczniki papierowe
	Pojemnik na papier toaletowy
	Kosz na śmieci
	Wieszak 4-haczykowy
	Poręcz dla niepełnosprawnych kątowna
	Poręcz dla niepełnosprawnych uchyłna

Jednostka projektowa

Nazwa i adres obiektu  
**Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń szkolnych na przychodnię lekarską**  
64-733 Drawsko, ul. Nadnotecka 22b, dz. nr 152/5

Projektant architektura: mgr inż. arch. Andrzej Gierlikowski

Sprawdził architektura: mgr inż. arch. Aleksandra Kamińska

Projektant konstrukcja: mgr inż. Jolanta Gierlikowska

Tytuł rysunku: Rzut przyziemia- zmiana sposobu użytkowania

Branta Arch. Jak zaznaczono Skala PB Data 190314 Opracował: ag Nr proj.: 382 Nr rysunku: A 03

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!
2. W razie stwierdzenia rozbieżności wymiarów budynku z wymiarami podanymi na rysunkach, przed rozpoczęciem robót skontaktować się z projektantem.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z częścią opisową, projektem konstrukcyjnym i projektami branżowymi.
4. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi oraz ich koordynacji.
5. Wykonawca winien uwzględnić wykonanie dodatkowego otworowania do fi 25cm
6. Jeśli rysunek wymaga korekty, należy zwrócić się do projektanta z prośbą o jej wprowadzenie
7. Nie zezwala się na wykonywanie kopii rysunku bez wcześniejszej zgody projektanta.