



ZESTAW PRZYZYWOWY

Bezprzewodowy system przywoławczy montowany w pobliżu muszli toaletowej, tak aby znajdował się w łatwo dostępnym miejscu dla osoby korzystających z WC lub leżącej na posadzce (np. w przypadku utraty równowagi). Osoba, która potrzebuje pomocy pociąga za sznurek przycisku pociągane, a znajdujący się nad drzwiami sygnalizator optyczno–akustyczny informuje o konieczności udzielenia pomocy.

SKŁAD ZESTAWU

- 2= Sygnalizator akustyczno–optyczny – 1 sztuka
- 1= Przycisk pociągany – 1 sztuka

ZASILANIE WG SPECYFIKACJI PRODUCENTA URZĄDZENIA

T E C T U M . TECTUM ARCHITECT GRZEGORZ BAJOREK, 38-331 SZALOWA 557, TEL. 502 666 192
 Kopiowanie lub udostępnianie osobom trzecim tylko za zgodą firmy T E C T U M . Podstawa Prawna: Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. 1994r. nr 24 poz. 83)

N A Z W A R Y S U N K U :

S K Ł A D :

INSTALACJE ELEKTRYCZNE I NISKOPRADOWE

t e m a t :

1:50

REMONT PARTERU ZSZ NA DZ. 1072/1 W BIECZU
 Z DOSTOSOWANIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

z e s p . a u t o r s k i :

n r r y s :

mgr. inż.arch. GRZEGORZ BAJOREK	nr upr./spec: MPOIA/044/2018 spec. architektoniczno	podpis:	stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	nr rys: E1
			branża: ARCHITEKTURA	
			data: 0 5 . 2 0 2 3	
NR PROJEKTU:				