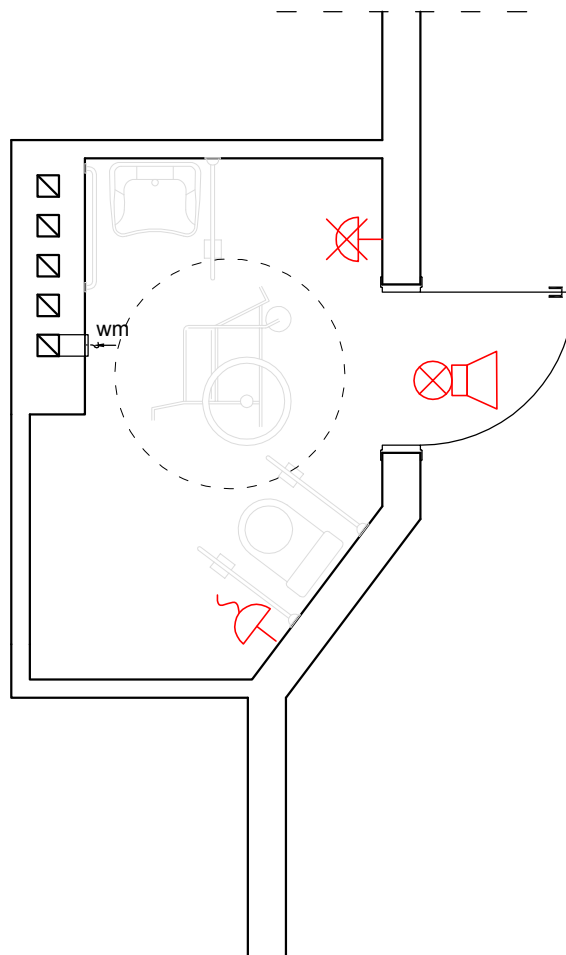



# RZUT ŁAZIENKI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH - INSTALACJA SYGNALIZACJI PRZYZYWOWEJ



Nr pom.	Nazwa pomieszczenia
1.1	wc dla niepełnosprawnych

LEGENDA	
	Kasownik 24VDC montowany w puszcze instalacyjnej na wysokości 1,2m od gotowej powierzchni podłogi
	Przycisk pociągowy 24VDC montowany w puszcze instalacyjnej na wysokości 2,0m od gotowej powierzchni podłogi, przy czym sznurek należy przyciąć do długości 0,3m nad podłogą
	Lampka z bączkiem 24VDC montowana w puszcze instalacyjnej nad drzwiami wejściowymi do toalety na wysokości 2,2m od gotowej powierzchni podłogi

 <b>SYMETRIA MARLENA SŁOMIŃSKA</b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> ul. Żwirki i Wigury 18/8, 89-620 Chojnice tel. 500 168 547	
Przebudowa części budynku szkolnego (zaplecze sali) na WC dla osób niepełnosprawnych w Gimnazjum nr 1 w Chojnicach	
Inwestor:	Gmina Miejska Chojnice ul. Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice
Projektant:	Edmund Hapka upr. UAN-KZ-7210/380/87
Asystent:	Rafał Kobierowski
Rys. nr:	E-2 Rzut - Instalacje Elektryczne - Inst. Przyzywowa
Data:	04 06 2015
Skala:	1:50