



POZIOM "0"

UWAGA:

W projekcie opisano wymagane właściwości materiałów, które są podstawą do wykonania przez wykonawcę opracowań technologicznych i w razie potrzeby projektów wykonawczych.

Opracowania technologiczne i projekty wykonawcze powinny zostać opracowane na podstawie aktualnych informacji o obiekcie, stanie technicznym jego elementów i rozmieszczeniu wyposażenia.

W przypadku stwierdzenia niezgodności opracowania projektowego w stosunku do architektury obiektu lub elementów jego wyposażenia wykonawca jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić nadzór Inwestora i projektantów.

Przed przystąpieniem do robót lub zamówieniem materiałów wykonawca powinien każdorazowo sprawdzić wymiary poszczególnych elementów bezpośrednio na budowie.

NAZWA OPRACOWANIA			
PROJEKT OZNACZEŃ DOTYKOWYCH DLA OSÓB NIEWIDOMYCH			
NAZWA OBIEKTU			
WĘZŁ PRZESIADKOWY KAPONIERA			
ZLECENIODAWCA			
ALTIX sp. z o.o., ul. Chłubna 88, 03-51 Warszawa dla ATECO Projekt Sp. z o.o., ul. Kopanina 28/36, 60-105 Poznań			
GENERALNY PROJEKTANT			
BIURO PLANOWANIA DOSTĘPNOŚCI ul. Erazma Ciołka 4a lok.4			
WYKONAWCY		NR. UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. arch. Grzegorz Rycerz		MA/025/04	
mgr Kamil Kowalski			
TREŚĆ RYSUNKU			
RZUT KONDYGNACJI "0"			
SKALA	DATA		
1:200	19.08.2016		
FAZA	BRANŻA	NR. RYSUNKU	REWIZJA
PW	A	A1	01

LEGENDA	
	ELEMENT PROWADZĄCY
	ZNAK OSTRZEGAWCZY
	POLE UWAGI
	PT-... PLAN TYFOGRAFICZNY NR ...
	OZNACZENIE KOLORYSTYCZNE KRAWĘDZI POWIERZCHNI
	T-S... TABLICZKA BRAILOWSKA NA POCHWYCIE SCHODÓW NR ...
	T-W... TABLICZKA BRAILOWSKA NA ZEWNĄTRZ WINDY NR ...
	T-W... TABLICZKA BRAILOWSKA WEWNĄTRZ WINDY NR ...
	T-D... TABLICZKA BRAILOWSKA NA DRZWIACH NR ...
	WEJŚCIE / WYJŚCIE A