



Maszynownia dźwigu standardowa
- pomieszczenie obok szypu o powierzchni ok. 4 m²
i wysokości min. 2,0 m
Kabina przystosowana dla osób niepełnosprawnych
Wymiary kabiny i drzwi zgodne z PN-EN 81-70

UWAGA:

1. PRACE WYBURZENIOWE PROWADZIĆ PRZECZ ODWIEGANIE I WYCINANIE FRAGMENTÓW ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ W SPOSOB ZABEZPIECZAJĄCY ISTNIEJĄCE ŚCIANY PRZED ROZLUŻNIENIEM CEGIEŁ I NARUSZENIEM WARSZT ZAPRAWY. GRUZY POWSTAŁE W TRAKCIE PROWADZENIA PRAC ROZBIÓRKOWYCH NALEŻY USUNĄĆ NA BIEŻĄCO.
2. PODCZAS REALIZACJI PROJEKTU WSZYSTKIE PODANE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
3. DLA NOWEJ STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ WYMIARY POBRAĆ PO WYKONANIU OTWORÓW

UWAGA:
Wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez MGPiB.

[illegible]

"A.J. TOMCZEK"
pracownia architektury i urbanistyki

E36

autorska pracownia architektury i urbanistyki	ECO
48-300NPSA, aleja Wojska Polskiego 23a,tel. 774332966	dps.dwg

Dom Pomocy Społecznej
dla osób w podeszłym wieku.

Sarnowice, gm. Otmuchów dz. nr 54/5

instalacja wyrównawcza	PARTER
------------------------	--------

PROJEKTANT	mgr inż. Jan Pińczak
------------	----------------------

SPRAWDZAJĄCY	inż. Zdzisław Zaremba
	105/95/95

mgr inż. Sylwester Łęczyński	mgr inż. Sylwester Łęczyński
ASYSTENT	ASYSTENT