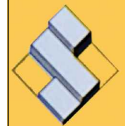


1. Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi: Architektura i Instalacje
2. Prace prowadzić wyłącznie na podstawie projektu technicznego, zgodnie z opisem technicznym i zasadami BHP, BIOZ i sztuką budowlaną
3. Klasę betonu oraz gatunek stali elementów żelbetowych przyjmować na podstawie rysunków wykonawczych
4. Na wszystkich ścianach murowanych wykonać wieńce żelbetowe wg rysunków wykonawczych
5. Ściany nośne z bloczków cementowo wapiennych SILKA gr. 24cm
6. Ściany nośne murować na zaprawie klejowej M5
7. Wieńce wpuszczać w belki na min.60cm



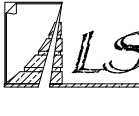
BIURO PROJEKTOWO-CONSULTINGOWE

STRUKTURA

Sp. z o.o.

Siedziba biura: 70-354 Szczecin ul. Ściegiennego 27/1

tel. 91 485 33 36 fax 91 485 33 37 e-mail: ewaskorska@struktura.net

TEMAT	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIECHORZU	
ADRES	Niechorze ul. Szczecińska 6a nr dz. 80/5 obręb Niechorze	
INWESTOR:	Gmina Rewal -72-344 Rewal ul. Mickiewicza 19	
PROJEKT BRANŻOWY:  <div>Pracownia Projektowa dr inż. Leszek Stachecki ul. Dynowskiego 302/26 71-617 Szczecin ☎ 508336747 ✉ ls@op.pl</div> <div>PRACIA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</div>		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT 1. PIĘTRA	
PROJEKTANT:	UPR. PROJ.	PODPIS
dr inż. Leszek Stachecki	ZAP/0049/POOK/04	
OPRACOWAŁ:	UPR. PROJ.	PODPIS
mgr inż. Kamil Stachecki	ZAP/0001/PBKb/19	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
Sierpień 2021	1:50	K-1.3
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Koplowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich.		