



A' PODŁOGA NA GRUNCIE
zagęszczony piasek
grunt rodzimy po zdjęciu humusu

C DACH NIEOCIEPLONY
blacha na rąbek
łaty
krokwie

B' STROP NAD PARTEREM
11cm strop na belkach stalowych

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
tynk wewnętrzny cem/wap
beton komórkowy
tynk wewnętrzny cem/wap

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić w odpowiednich projektach roboty związane. Ewentualne uwagi przedstawić nadzorowi autorskiemu. Prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży jest zabronione.
2. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
3. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkiem detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.
4. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika z powszechnie znanych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z zamawiającym przez projektantem oraz za ich zgodą.

| | | | |
|--|--|---|-----------------|
| <div><div><div>B</div><div>P</div></div><div>BEST-PLAN</div></div> <div><div>BEST-PLAN Magdalena Wiska</div><div>07-402 Lelis, Gibalka 11 tel. 501-999-294</div></div> | | | |
| nazwa obiektu | PRZEBUDOWA BUDYNKU BARU SAMOOBŚLUGOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ NA DZIAŁCE NR 710/4 W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM OBIERWIA GM.LELIS | | skala 1 : 50 |
| temat | INWENTARYZACJA PRZEKRÓJ B-B | | rys. nr |
| adres budowy | OBIERWIA 128A, gm. Lelis działka nr ewid. 710/4 | | I-04 |
| inwestor | GMINA LELIS LELIS , ul. Szkolna 39, 07 - 402 Lelis | | |
| projektant | mgr inż.arch. WOJCIECH ZAWARTKO | upr.spec.arch. nr St-626/83 | |
| sprawdzający | mgr inż.arch. MAREK PĘZA | upr.spec.arch. nr Wa-450/01 | |
| opracował | mgr inż. Magdalena Wiska | upr.spec.konst.-bud. nr WAM/0177/WBKb/19 | |
| GIBAŁKA ,marzec 2024r. | | | |