



UWAGA ułożyć płaskownik FeZn 30x4mm po obrysie zewnętrznym budynku

Miejsce połączenia zbrojenia z uziomem fundamentowym

FeZn30x4 uziom fundamentowy

Wszystkie fundamenty posadzić na betonie podkładowym B10MPa oraz na 1x papa asfaltowa na lepiku, zewnętrznie izolować powłokowo 2x abizol R + 2x abizol P

S2
polimocznik
25,0 ścianka żelbetonowa
farba akrylowa -biała

Układ i wielkość zbrojeń w części konstrukcyjnej

Stopy żelbet. monolityczne (B30 MPa)
kotwione do ław fundamentowych

Ściana konstrukcyjna żelbet.
gr. 25,0cm, 18,0cm

Płyta żelbetowa monolityczna pod
konstrukcję budynku

UWAGA:
wszystkie materiały użyte do budowy obiektu muszą posiadać niezbędne atesty i dopuszczenia wymagane przez prawo budowlane i inne przepisy służb miejskich. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!

ARCHITEKTURA:

Arch-Czyżycki Krzysztof
ul.Waligóry 9
05-092 Łomianki



mobil 0 503 30 74 55 tel: 22- 42 83 783 fax 22- 751-0-456

PROJEKT:

Projekt budowlany budowy sceny
widowskowej oraz zagospodarowania terenu
przy Centrum Kultury w Łomiankach
na działce nr ewid. 861, obręb 0005 przy
ul. Gościńcowej, Wiejskiej i Szczęśliwej
05-092 Łomianki

PROJEKTOWAŁ:

mgr. inż. arch. Krzysztof Czyżycki
upr. bud. MA/015/05

SPRAWDZIŁ:

mgr. inż. arch. Piotr Aleksander Sonnenburg
upr. bud. MA/139/08

PROJEKTOWAŁ:

tech. bud. Kamil Karczmarczyk

NAZWA RYSUNKU:

Rzut fundamentów 1:100

FAZA PROJEKTU

P.A.B.

NR RYSUNKU

DATA
Listopad
2015 r.

PAB - ARC - 2.0-00

BRANŻE: ARCHITEKTURA; KONSTRUKCJA; WENTYLACJA I KLIMATYZACJA;
ELEKTRYCZNE; WOD-WODOKANALIZACYJNE; SEC-OGRIEWANIE I WEZEL C.O.