

PROJEKT PRZEBUDOWY PAWILONU PENITENCJARNEGO "L" W ZAKŁADZIE KARNYM W CZARNEM

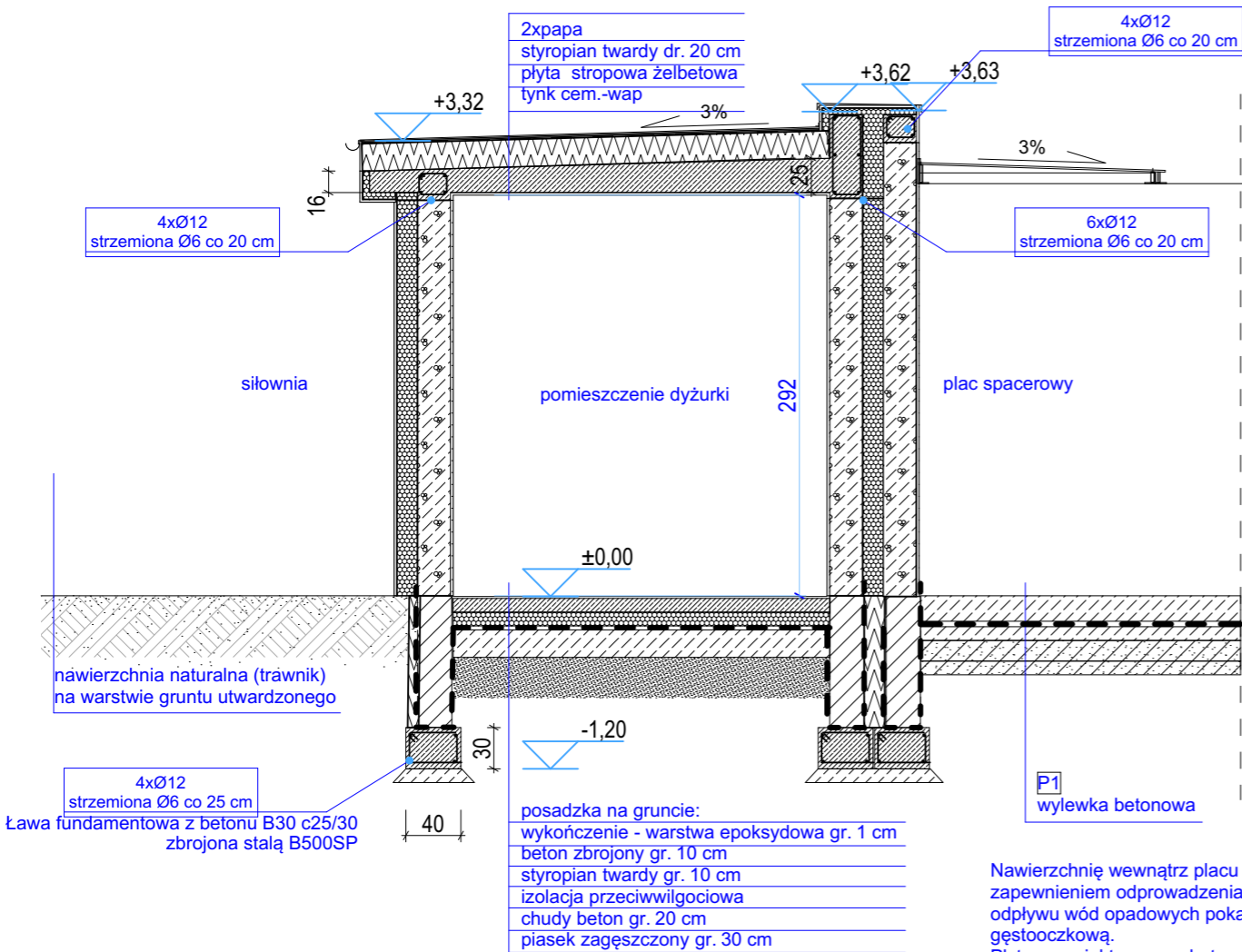
PRZEKRÓJ B-B

Płyta zadaszenia zaprojektowana jako żelbetowa o zmiennej grubości od 16 do 22 cm
Zbrojenie płyty zadaszenia wykonać z prętów ułożonych w obu kierunkach, górą i dołem
#10co15cm.

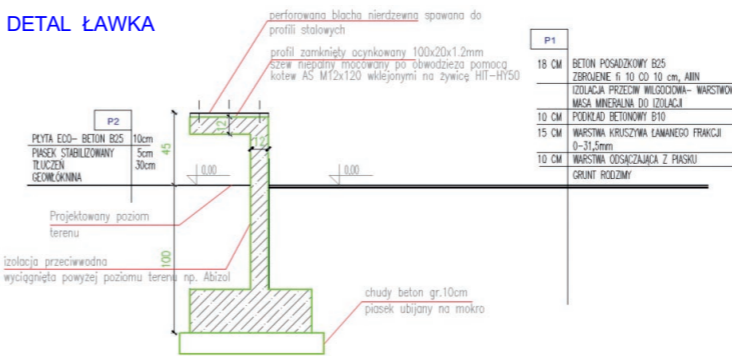
Wieniec żelbetowe zbroić podłużnie 4#12 (wieniec połączony z attyką 6#12) i poprzecznie strzemiionami #6co20 cm.

Ławy fundamentowe o przekroju 40x50 cm posadowić na gruncie rodzimym, niewysadzinowym, na głębokości 1 m względem otaczającego terenu. Pod ławami fundamentowymi wykonać 10 cm warstwę wyrównawczą z betonu podkładowego. Ławy należy zbroić prętami stalowymi podłużnie 4#12 i poprzecznie #6 co 25 cm.

Elementy żelbetowe zaprojektowano z betonu C25/30 (B30) zbrojone stalą A-IIN (B500SP)



DETAL ŁAWKA



plan3D

ADRIAN BOGUTCZAK
90-731 Łódź, ul. Wółczańska 19
tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

temat:

PRZEBUDOWA PAWILONU PENITENCJARNEGO L
W ZAKŁADZIE KARNYM W CZARNEM

adres:

77-330 CZARNE UL. POMORSKA 1
DZ. NR 14/11

Projektant:

mgr inż. Adrian Bogutczak
upr. bud. nr 37/LOOKK/2010
w specjalności architektonicznej

Sprawdzający:

mgr inż. Agata Pacholczyk
upr. bud. nr 41/LOOKK/2011
w specjalności architektonicznej

opracowanie:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY

branża:

stadium:

ARCHITEKTURA

PROJEKT TECHNICZNY

skala:

data:

1:50

Czerwiec 2024 r.

rysunek:

Rys. nr

PRZEKRÓJ B-B

250	ZK	K	PL	ARC	R	17	00
-----	----	---	----	-----	---	----	----