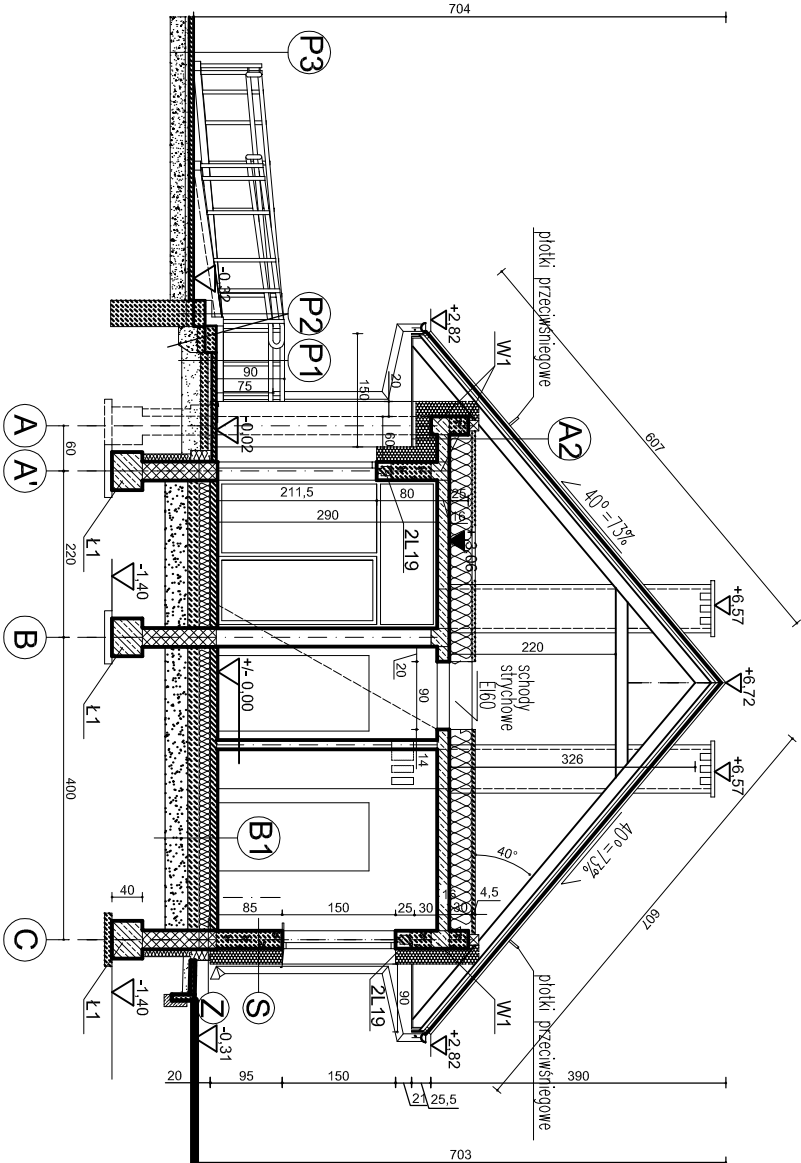


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B

Z. ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA
łytek żywiczný mozaikowy ponad terenem / od zewnątrz /
styropian XP lub styrodur grub. 15 cm (gr. 10cm poniżej poziomu opaski)
lepek np. Icopal SBS dwie warstwy
grunt np. Icopal SBS na rapówcę
blocczki betonowe grub. 25cm
grunt np. Icopal SBS na rapówcę
lepek np. Icopal SBS dwie warstwy

S. ŚCIANA OSŁONOWA
łytek cienkowarstwowy 1,5 mm / od zewnątrz /
lub deska elewacyjna grub. 1,25cm
wetna mineralna grub. 20 cm
blocczek gazobetonowy H+H grub. 24cm
łytek gipsowy grub. 1,5cm

B1. POSADZKI NA GRUNCIE
gres antypoślizgowy grub. 1,5cm
gładź betonowa grub. 7 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
folia PE izolacyjna grub. 0,2 mm
styropian twardy EPS-100 grub. 15 cm
papa fundamentowa SBS np. ICOPAL grub. 3,2 mm zgrzewana
lepek np. Icopal SBS
beton B-15 grub. 15 cm zatały na gładko
piasek ubijany warstwami grub. 30 cm
grunt nośny

A1. A1'. DACH
dachówka ceramiczna
łaty 4x5 cm co 30 cm
kontrłaty
1 x papa izolacyjna
krokwie 8x16cm
puszka
gładź betonowa grub. 4,5 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
styropian twardy grub. 30cm
folia PE izolacyjna grub. 0,2 mm
strop wylewany grub. 16 cm
puszka + sufit podwieszany - płyty g-k na ruszcie aluminiowym (A1)
lub łytek gipsowy grub. 1,5cm (A1')

A2. DACH
dachówka ceramiczna
łaty 4x5 cm co 30 cm
kontrłaty
1 x papa izolacyjna
krokwie 8x16cm
puszka
gładź betonowa grub. 4,5 cm dylatowana, zbrojona siatką stalową
styropian twardy grub. 30 cm
folia PE izolacyjna grub. 0,2 mm
strop wylewany grub. 16 cm
wetna mineralna gr. 20cm od zewnątrz, puszka i podbitka z desek

P1. PODEST WEJŚCIOWY
plyta betonowa 40x70cm, wibroprasowana gr.6cm
podsyłka cem.-piaskowa 1:3 gr.5cm
podłoże CBGM klasa 0/1,2 C1 S/2,0 gr. 10cm
warstwa piasku 10-30cm

P3. CHODNIK
plyta betonowa 40x70cm, wibroprasowana gr.6cm
podsyłka cem.-piaskowa 1:3 gr.5cm
kruszywo gr. 20cm
grunt

P2. SCHODY WEJŚCIOWE
stopnie betonowe blokowe 100x35x14cm,
beton B10 gr. 10cm
kruszywo łamane, zwir gr. 25cm (stopnie środkowe)
lub fundament z betonu B10, h=100cm (stopnie pierwsze)
grunt

INWESTOR	NADLEŚNICTWO KOZIENCE	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-ADMINISTRACYJNEGO KANCELARIJ LEŚNICTWA MACIEJOWICE I CZTERY KOPCE	BRANŻA ARCHITEKT:
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 895/18, Obręb ewid. 0033 Stanisławice	DATA 2023.11
TEMAT RYSUNKU	PRZEKROJE	SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Dorota Jęczyńska	NR RYSUNKU A-4
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jadwiga Klimkiewicz	