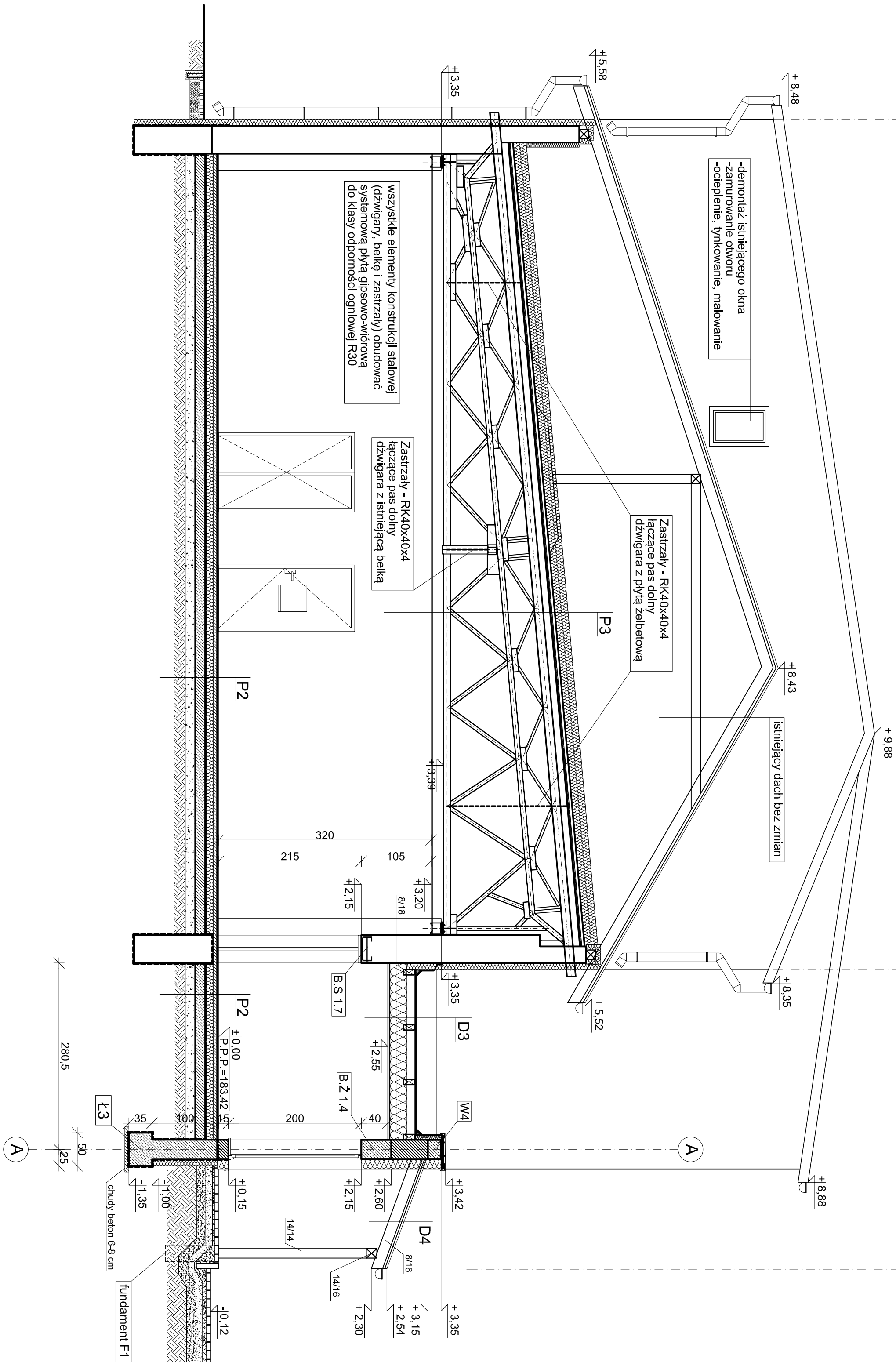


ISTNIEJĄCY BUDYNEK INWESTORA

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA



W4- WIENIEC OBWODOWY 29X20cm, ZBRUJONY 4 Ø 12 AIIIIN
STRZEMIOMA Ø 6 AIIIN C0 25cm

ściany projektowane

ściany istniejące

D3 DACH

PAPA WIERZCHNIA TERMIOGRZEWAŁNA	-
PAPA PODKŁADOWA MONTOWANA MECHANICZNIE	-
PLYTY OSB	2 cm
KROKIEW 8x18 cm	18 cm
PUSTKA POWIETRZNA	-
WELNA MINERALNA	25 cm
FOLIA PAROSZCZELNA	-
SUFIT PODWIESZANY (PLYTA G-K NA SYSTEMOWYM RUSZCIE METALOWYM)	-
-WG ROZWIĄZAN SYSTEMOWYCH	-

D4 ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM

BLACHA TRAPEZOWA	-
LATY	-
KONTRLATY	-
KROKIEW 7x14 cm	14 cm

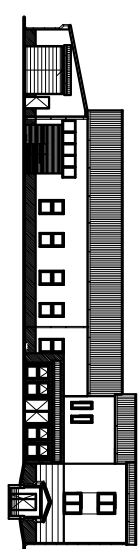
P2 PODŁOGA NA GRUNCIE

TERAKOTA	2 cm
WYLEWKA CEMENTOWA	6 cm
ZBRUJONA SIATKA FI 4,5 CO 15 cm	10 cm
STYROPIAN EPS 100-038 (FS20)	-
FOLIA HYDROIZOLACYJNA	10 cm
PODKŁAD BETONOWY C12/15	15 cm
WARSTWAMI	-
GRUNT RODZIMY	-

P3 STROP NAD ŚWIETELNĄ

PLYTA OSB NA RUSZCIE	2 cm
WELNA MINERALNA	25 cm
FOLIA PAROSZCZELNA	-
ISTNIEJĄCE WARSTWY STROPU	-
- BEZ ZMIAN	-
WZMOCNIENIE ISTNIEJĄCEGO	-
DZWIIGARA	-
SUFIT PODWIESZANY (2PLYTA G-K NA SYSTEMOWYM RUSZCIE METALOWYM)	-
-WG ROZWIĄZAN SYSTEMOWYCH	-

TURYSTYCZNO REKREACYJNYM



asp i

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z Umowy o prawie autorskim. Ryzykuję, niebędący nie może być w całości lub w części przyniesiony, udzieleny lub oddany komukolwiek, bez pisemnej zgody. Inny sposób.

NAZWA I ADRES PROJEKT ZAMIEJNY
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU,
PEŁNĄJĄCEGO FUNKCJE SPOŁECZNO-
KULTURALNA I TURYSTYCZNO-REKREACYJNA
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ORAZ ADAPTACJĄ
POMIESZCZEŃ I PRZEZNACZENIEM CZĘŚCI
NA CELE TURYSTYCZNO- REKREACYJNE
DZ. NR 5564/16, 5564/17, 5564/18

INWESTOR
GMINA DZIKOWIEC
UL. DWORSKA 62
36-122 DZIKOWIEC

TEMAT
PRZEKROJ A-A

PROJEKTANT
AGATA FAŁAT RZ/A-22/10
UPR. W SPEC. ARCHITECTONICZNEJ

SPRAWDZAJĄCY
ADAM KOZIOŁ RZ/A-08/09
UPR. W SPEC. ARCHITECTONICZNEJ

OPRACOWAŁ
GERARD ZAJĄC RZ/A-08/09
KRYSZTOF LACH

SKALA
1:50
DATA
10.2017
NR RYS.
BRANZA
ARCH.

autorskie studio projektowo-inwestycyjne
ul.Bernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(0177) 788 46 46
e-mail:aspi@aspi.com.pl w w w . a s p i . c o m . p l