

L1 - ŁAWA ŻEBIETOWA 60x35 CM, ZBRZOKIŁA WIENCOWO DOŁEM 40/12 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.
POZIOM POSADOWIENIA - 1,30 M, SŁAJA FUNDAMENTOWA BETONOWA GR. 29 CM, WYLEWANA DO POZIOMU
-0,02 M I ZAKONCZONA WIENCEM ZBRZOKIŁYMI 4 0/10 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.

L2 L2A - ŁAWA ŻEBIETOWA 60x35 CM, ZBRZOKIŁA WIENCOWO DOŁEM 40/12 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.
POZIOM POSADOWIENIA - 1,30 M, SŁAJA FUNDAMENTOWA BETONOWA GR. 25 CM, WYLEWANA DO POZIOMU
-0,02 M I ZAKONCZONA WIENCEM ZBRZOKIŁYMI 4 0/10 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.

L3 - ŁAWA ŻEBIETOWA 50x35 CM, ZBRZOKIŁA WIENCOWO DOŁEM 40/12 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.
POZIOM POSADOWIENIA - 1,30 M, SŁAJA FUNDAMENTOWA BETONOWA GR. 29 CM, WYLEWANA DO POZIOMU
-0,02 M I ZAKONCZONA WIENCEM ZBRZOKIŁYMI 4 0/10 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 25 CM.

T1 - TRZPIEN ŻEBIETOWY 28x25cm ZBRZOKIŁY 4 0/12 AIIN, STRZEMIONA 0 6 AIIN CO 20cm.
TRZPIEN DO PODPARCIA BELKI

T2 - TRZPIEN ŻEBIETOWY 28x28cm ZBRZOKIŁY 4 0/12 AIIN, STRZEMIONA 0 6 AIIN CO 20cm.
TRZPIEN DO USZTYWNIENIA SŁAJA ZEWNĘTRZNYCH

T3 - TRZPIEN ŻEBIETOWY 28x25cm ZBRZOKIŁY 4 0/12 AIIN, STRZEMIONA 0 6 AIIN CO 20cm.
TRZPIEN DO USZTYWNIENIA SŁAJA WEWNĘTRZNYCH

ST1 - STOPA ŻEBIETOWA 80x60x35 CM, ZBRZOKIŁA DOŁEM SIATKĄ 0/12 AIIN 20x20 CM
POZIOM POSADOWIENIA STOPY - 1,30 M

ST1A - STOPA ŻEBIETOWA 80x60x35 CM, ZBRZOKIŁA DOŁEM SIATKĄ 0/12 AIIN 20x20 CM
POZIOM POSADOWIENIA STOPY - 1,30 M

F1 - BLOK FUNDAMENTOWY 28x28x80 cm POD SŁUPKI DREWNIANE
ZBRZOKIŁY POKOJO 40/10 AIIN, STRZEMIONA 06 AIIN CO 15 CM
WYLEWANY OD POZIOMU -0,80 DO POZIOMU CHODNIKA

SIŁ - SŁUP MUROWANY Z CEGŁY FETINIEJ 25x25 cm (KL. 15 MPa)
SŁUP DO PODPARCIA DZWIARÓW STALOWYCH
CO DRUGA WARSTWIE CEGIEŁ, POWIAZAC Z ISTNIEJĄCĄ SŁAJĄ
PRZYKŁADNO KLEJANYMI W ISTNIEJĄCY MUR NA ZWICZ
PRZESŁONIE

BETON:

- C20/25 WKS PN-EN 1992-1-1:2008-11 (DOKOD 27)

- C20/25 WKS PN-EN 1992-1-1:2008-11 (DOKOD 27)

STAL ZBRZOKIŁOWA:

- ZBRZOKIŁE GŁÓWNE: STRZEMIONA, ZBRZOKIŁA ROZDZIELICZE

- GATUNEK: B8T 500S, RB500W, B500B, B500P (ZAMENIJE)

- GRANICA PRĄDOWOŚCI: minimum 500 MPa

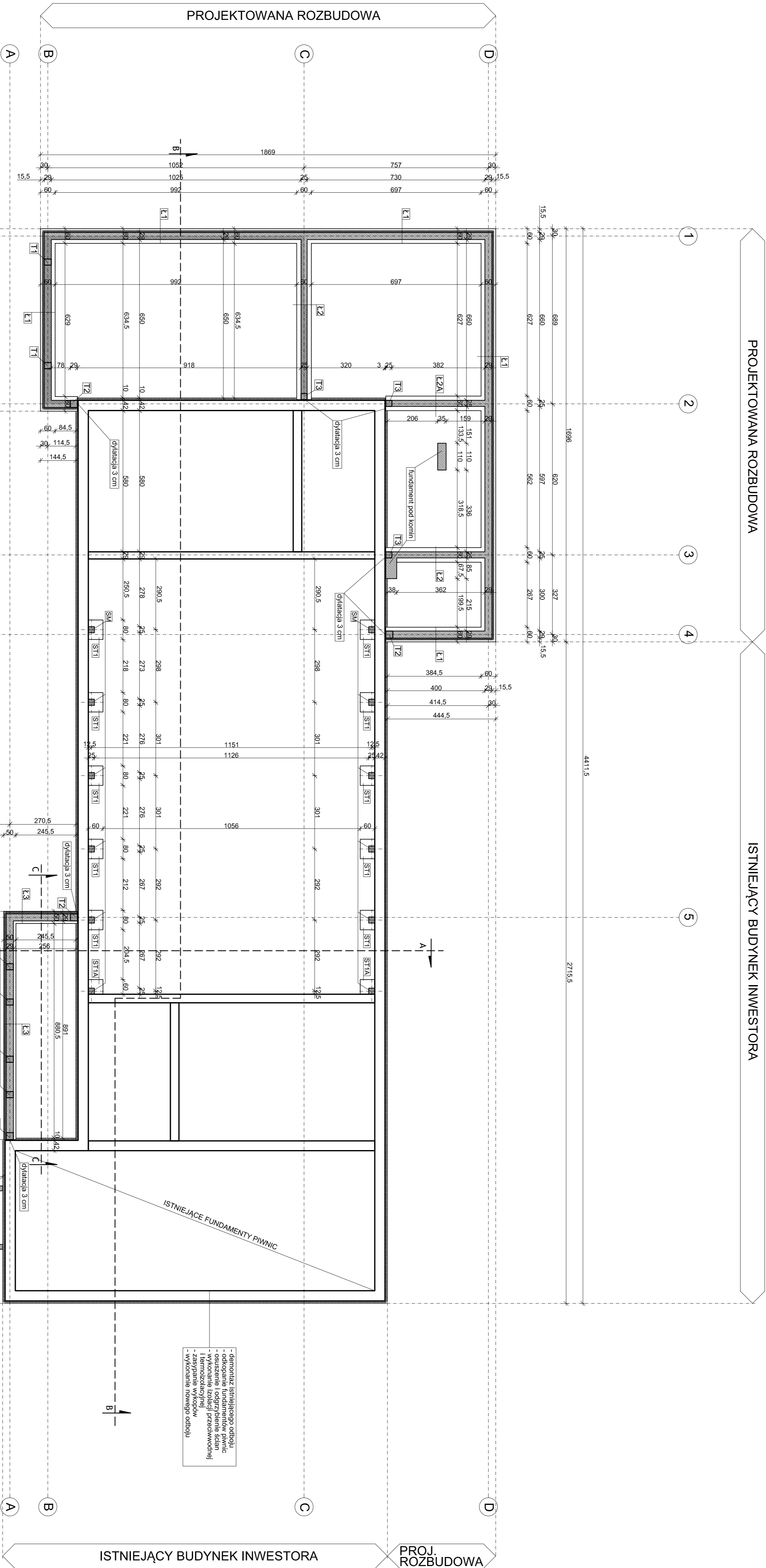
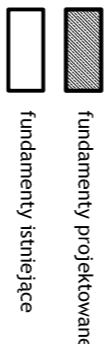
- KLASA WŁG: PN-EN 1992-1-1:2008-11 (DOKOD 27) - minimum B

OTULINA NOMINALNA:

- KRAWIEŻ DOŁNA: 25 mm

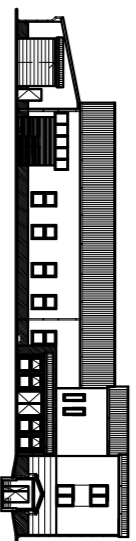
- KRAWIEŻ GÓRNA: 25 mm

- KRAWIEŻ GÓRNA - BELKI: 25 mm



- demontaż istniejącego oddziału
- wykonanie izolacji przeciwwodnej
- wykonanie izolacji przeciwwodnej
- wykonanie nowego oddziału

mur gipsowy i szkło zewnętrzne
wieloletni oddzielny ramiu



INWESTOR: GMINA DZIKOWIEC
UL. DWORSKA 62
36-121 DZIKOWIEC

PROJEKTANT: JOHANNA TYRAN

SPRAWODZUJĄCY: ANDRZEJ FALAT

OPRACOWAŁ: GERARD ZAJAC

DATA: 12.2015

SKALA: 1:100

autorskie studio projektowo-inwestycyjne

ul. Bismarcka 13A/39 38-300 MIELEC

www.aspi.pl