

A

- Blachta trapezowa
- Łaty 6x4 cm
- Kontłaty 6x2,5 cm
- Folia wysokoparoprzepuszczalna
- Krokwie 8x18 cm

B

- Wełna mineralna gr. 30 cm
- Folia PE
- Płyta stropowa gr. 15 cm
- Stelaż aluminiowy
- Płyta G - K

B1

- Wełna mineralna gr. 25 cm
- Folia PE
- Płyta stropowa gr. 15 cm
- Stelaż aluminiowy
- Płyta G - K

C

- Płyta OSB
- Legary 6 x 20 cm / Wełna mineralna gr. 20 cm
- Istniejące legary / Wełna mineralna gr. 5 cm
- Folia PE
- Istniejący strop

D

- Terakota
- Wylewka betonowa gr. 7 cm
- Styropian EPS 100 gr. 15 cm
- Folia PE
- Chudy beton gr. 10 cm
- Ubity piasek gr. 20 cm
- Grunt rodzimy

E

- Tynk silikatowy
- Styropian EPS gr. 20 cm
- Ściana z pustaków ceramicznych gr. 25 cm
- Tynk cementowo - wapienny

Wszelkie zmiany i wątpliwości przed wykonaniem konsultować z projektantem.

UWAGA:
Przed przystąpieniem do prac sprawdzić wymiary na budowie.

BIURO PROJEKTOWE PROJBUD sp.j.,
98-220 ZDUŃSKA WOLA
UL. SIEROŻKA 14B
TEL. (+32) 23-66-21
biuroprojbud@onet.pl

www.biuroprojbud.pl

PROJEKT / ADRES INWESTYCJI :
PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU USŁUGOWEGO NA CELE MOPS Zdunńska wola, ul. Królewska 8, dz. nr ewid. 148, obr.7

INWESTOR / ADRES ZAMIESZKANIA :
GMINA I MIASTO ZDUŃSKA WOLA

98-220 Zdunńska Wola,
ul. Stefana Zielińskiego 12

BRANŻA :
ARCHITEKTURA

PROJEKTANT :
mgr inż. arch. JAN KARŃKOWSKI
NR. UPRAWNIENI 12/L00K/2015

PODPIS :

BRANŻA :
KONSTRUKCJA

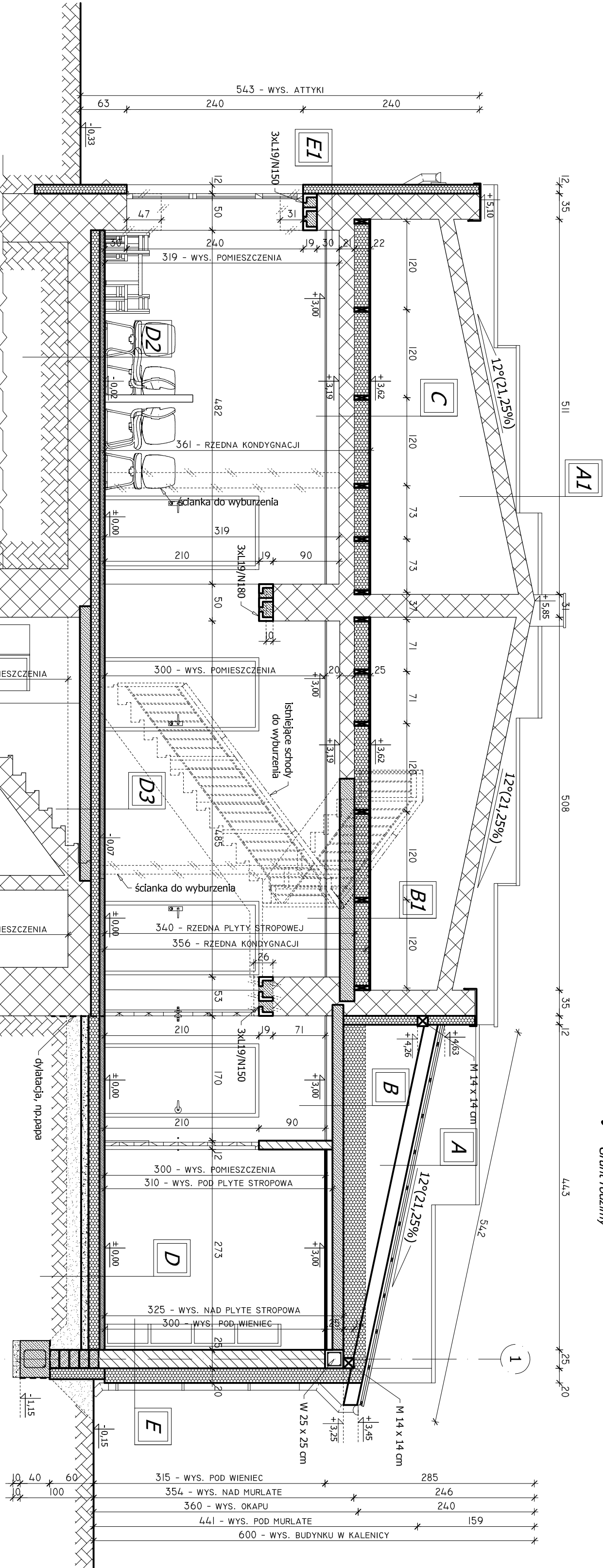
PROJEKTANT :
mgr inż. WITOLD ZASINA
NR. UPRAWNIENI LOD/1030/PWOK/08

PODPIS :

STADIUM :
PROJEKT BUDOWLANY

RYSUJEK :
PRZECRÓJ B - B

SKALA :
1:50
RYS. :
10
DATA :
11. 2019



A1

- Istniejące warstwy pokrycia dachu

D1

- Terakota
- Istniejące warstwy podłogowe

D2

- Terakota
- Wylewka betonowa gr. 7 cm
- Styropian gr. 12 cm
- Folia PE
- Istniejące warstwy podłogi

D3

- Terakota
- Warstwa wyrównująca gr. 7 cm
- Styropian EPS 100 gr. 10 cm
- Płyta stropowa gr. 15 cm

E1

- Tynk silikatowy
- Styropian EPS gr. 12 cm
- Istniejące warstwy ściany

CZEŚĆ PROJEKTOWANA
CZEŚĆ ISTNIEJĄCA