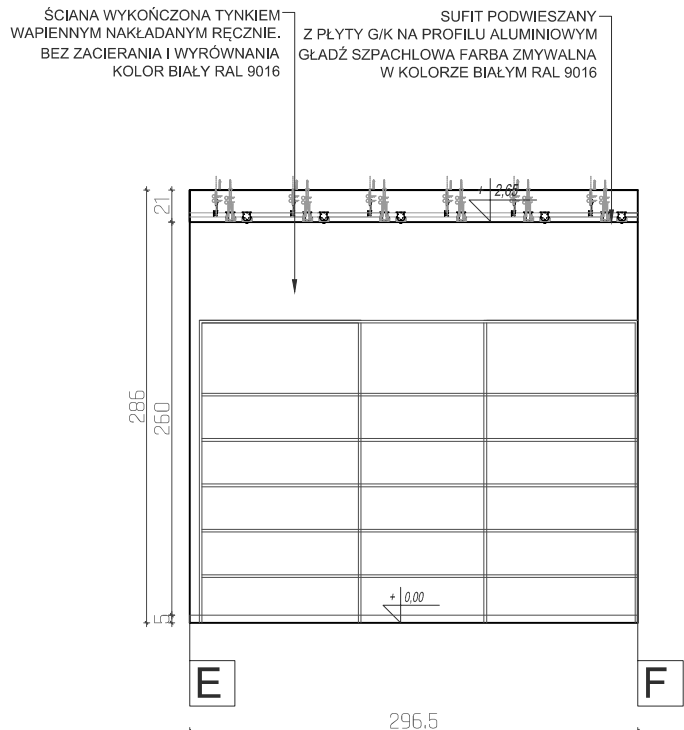
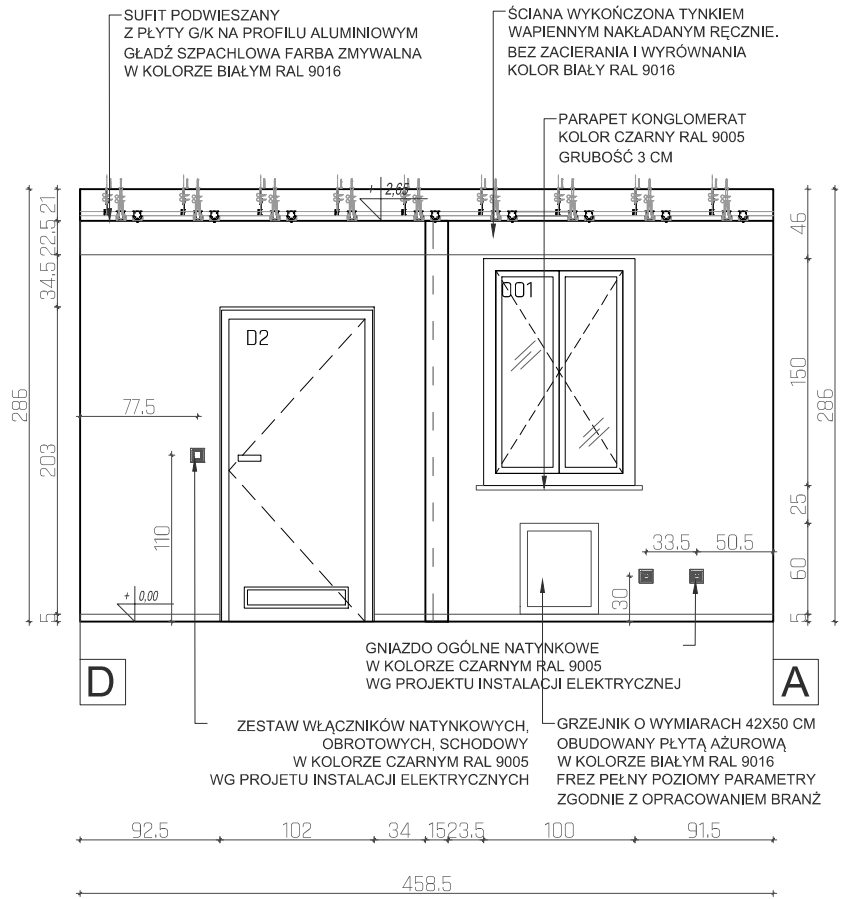
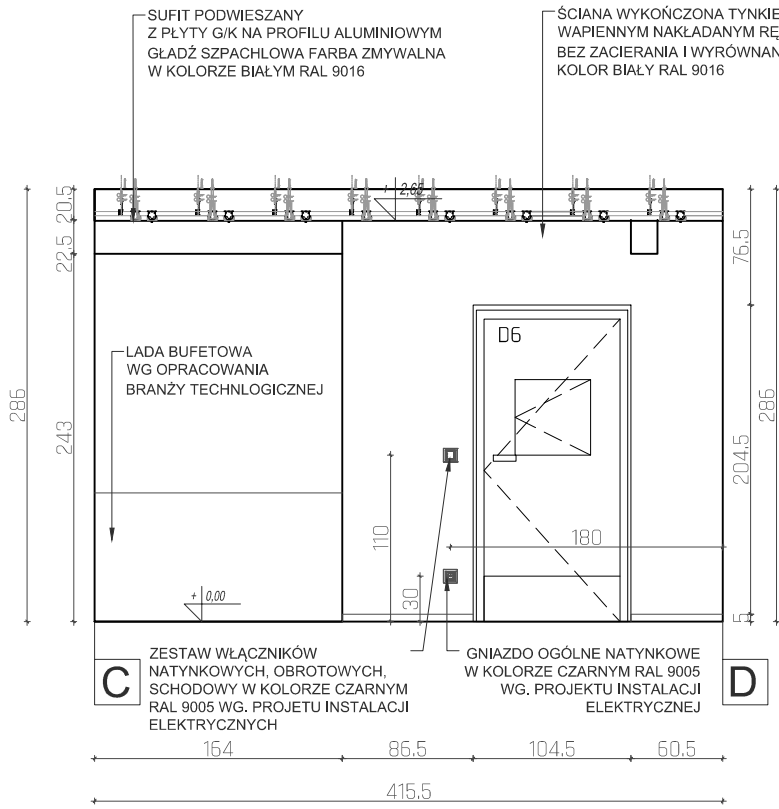


ROZWINIĘCIE ŚCIAN JADALNI CD,DA,EF
SKALA 1:50



MATERIAŁY I PRODUKTY ZABEZPIECZONE ZGODNIE Z WYMOGAMI I WYTYCZNYMI PRODUCENTA DLA POSADZEK W POMIESZCZENIACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

NOŚNOŚĆ I PARAMETRY NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO PRZEDSZYCH OBICIAŹEN ORAZ WŁAŚCIWOŚCI DANEGO MATERIAŁU , DO DOBRANIA PRZEZ WYKONAWCĘ NA ETAPIE BUDOWY

OKŁADZINA SUFITÓW ORAZ SUFITY PODWIESZANE NALEŻY WYKONAĆ Z MATERIAŁÓW NIEPALNYCH LUB NIEZAPALNYCH , NIE KAPIACYCH I NIE ODPADAJĄCYCH POD WPLYWEM OGNIA.

SYSTEM MONTAŻU PODKONSTRUKCJI ŚCIAN ZE SŁĘPKI , PANELI AKUSTYCZNYCH ITR. W SYSTEMIE DOSTOSOWANYM DO CIEŻARU , KTÓRY MA PRZENOSIĆ.

WSZYSKIE UŻYTE MATERIAŁY I PRODUKTY ZABEZPIECZYĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA I WYTYCZNYMI ODBIAZUJĄCYMI W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ.

ROZKŁAD STEMOWEJ PODKONSTRUKCJI PO STRONIE WYKONAWCY I PRODUCENTA. .

OPRACOWANIE ARANŻACJI WNĘTRZ NALEŻY ŚCIŚLE ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI , ARCHITEKTURY ORAZ KSIĄŻKĄ POMIESZCZEŃ.

PROJEKT JADALNI
nr Rys. 05C

skala 1:50

NAZWA INWESTYCJI

PROJEKT TRANSLOKACJI ISTNIEJĄCEGO DWORCA KOLEI WĄSKOTOROWEJ Z FUNKCJĄ WYSTAWIENNICZĄ GASTRONOMICZNĄ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI Z WSCHODNIEJ DO CENTRALNEJ CZĘŚCI DZ. NR 180 ORAZ PRZEBUDOWA PERONU KOLEJOWEGO PRZY TORZE NR 9 NA KILOMETRZE (TORU 7) OD 0,059 DO 0,126 ,BUDOWA PRZEJAZDU PRZEZ TORY NR 7 I 9 NA KILOMETRZE 0,13159 (TORU 7) I PRZEJŚCIA PRZEZ TORY NR 12,4 NA KILOMETRZE 20,97683 (TORU 1) , BUDOWA PRZEJŚĆ INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH POD TORAMI:

-INSTALACJI LINII ELEKTRYCZNEJ PRZEZ TOR 12,4 NA KILOMETRZE 20,931(TORU 1) ORAZ KILOMETRZE 20,9746(TORU 1)

-INSTALACJI LINII ELEKTRYCZNEJ PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1139 (TORU 7)

-LINII OŚWIETLENIOWEJ WZDŁUŻ PRZEBUDOWYWANEGO PERONU

-INSTALACJI TELETECHNICZNEJ PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1163 (TORU 7)

-INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1275 (TORU 7)

-ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,13159 (TORU 7) ORAZ ELEMENTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ W OBRĘBIE PRZEJAZDU KOLEJOWEGO

-ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY PRZECIWPÓŻAROWEJ PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,15166 (TORU7)

-ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY PRZEZ TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1566 (TORU 7) NA PONIDZIU W M. UMIANOWICACH GM. KIJE NA DZIAŁCE O NR EWID. 180 OBRĘB UMIANOWICE W RAMACH INWESTYCJI POLEGAJĄCEJ NA "BUDOWIE OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ REALIZOWANEGO W ETAPACH 1,2,3 NA PONIDZIU W M. UMIANOWICE GM. KIJE NA TERENIE DZIAŁEK 180, 269, 270, 281/1"

AUTOR PROJEKTU

TERA GROUP

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

TERA GROUP

Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.

25-336 Kielce, ul. Zdrojowa 19,

t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17

e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ

Nr upr.

Podpis

mgr inż. arch. PAULINA BOGDAŁ-ŚMIERZYŃSKA

138/SWOKK/2011

OPRACOWAŁ

mgr inż. arch. Natalia Halot

Faza projektu

PROJEKT ARANŻACJI WNĘTRZ

Branża

ARCHITEKTURA WNĘTRZ

Tytuł rysunku

JADALNIA
ŚCIANA CD,DA,EF

Numer rysunku

OEP - - AW 05C

PROJEKT

ETAP/bud

BRANŻ

NR RYS

REW

Nr rewizji

Opis rewizji

-

-

Skala 1:50

Data 08.2018

Rysował

Str