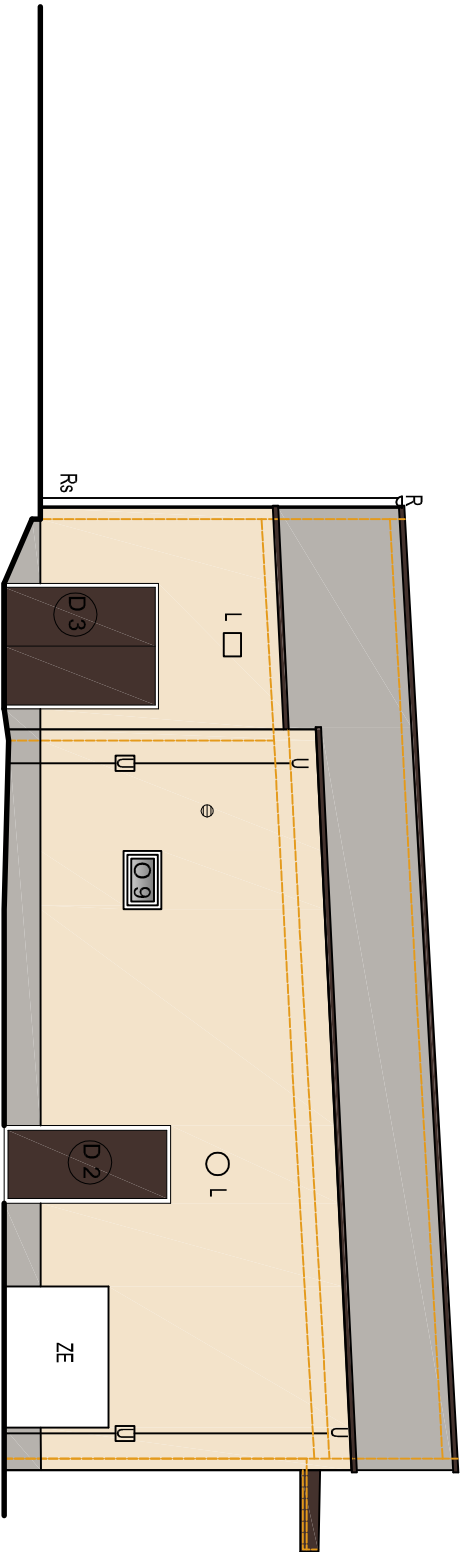
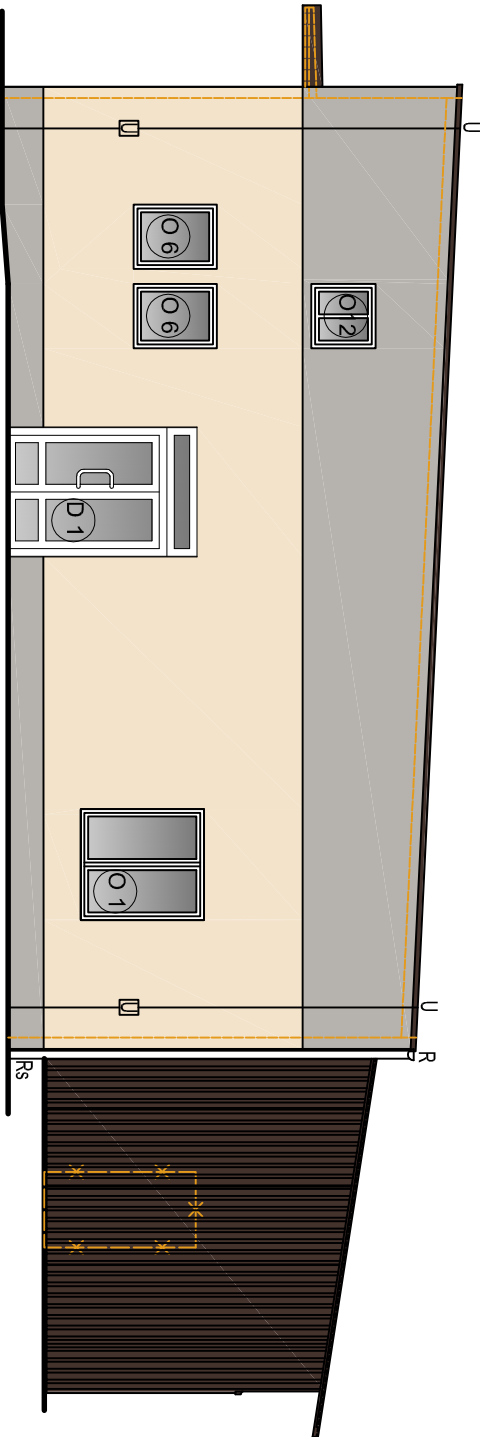


ELWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA



- SAH 0032

R:245; G:235; B:214
- HSB 70%

ATLAS DEKO M

TM 1 A6A7A6
- KOLOR OBRÓBEK

RAL 8017

- LEGENDA:
- PROJEKTOWANE ROZBIÓRKI I DEMONTAŻE
 - PROJEKTOWANE OKNA DO WYMIANY WG ZESTAWIENIA
 - PROJEKTOWANE DRZWI DO WYMIANY WG ZESTAWIENIA
 - PROJEKTOWANE SKRZYNKI KONTROLNE DLA ZŁĄCZA INSTALACJI ODGROMOWEJ NA WYSOKOŚCI ZŁĄCZY ISTNIEJĄCYCH
 - L - ISTNIEJĄCE LAMPY DO DEMONTAŻU I PONOWNEGO MONTAŻU
 - R - PROJEKTOWANA WYMIANA RYNIEN
 - Rs - PROJEKTOWANA WYMIANA RUR SPUSTOWYCH
 - ZE - ISTNIEJĄCE ZŁĄCZE ELEKTRYCZNE

Uwaga: Wymiary sprawdzić na budowie

Projektował	mgr inż. arch. Sewer Sulima Samuljo		Podpis		Upr. 448/2001	04.2019	Pracownia	Investor : Tarnowski Master Przemysłowy S.A. 33 - 100 Tarnów , ul. Słowackiego 12
Opracował							TW2	Adres inwestycji: 33 - 100 Tarnów , ul. Rozwojowa 37
Sprawił							PW	Temat : Projekt wykonawczy przebudowy budynku nr 62 polegający na podmurkowaniu , zamurowaniu i powiększeniu otworów okiennych oraz docieplenia instalacji odgromowej i wykonania opaski
Kier. Prac.	Stanisław Rusek					04.2019	Skala 1:100	Branża : ARCHITEKTONICZNA
								Nr rys. B.1613 - 7

BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE " INPRO " Spółka z o.o.