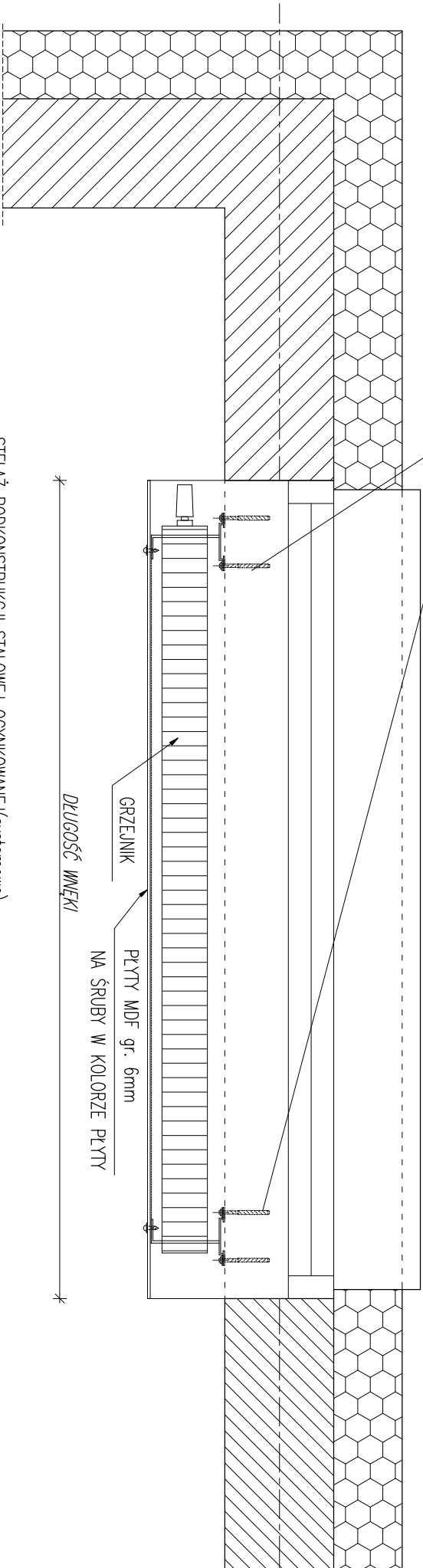


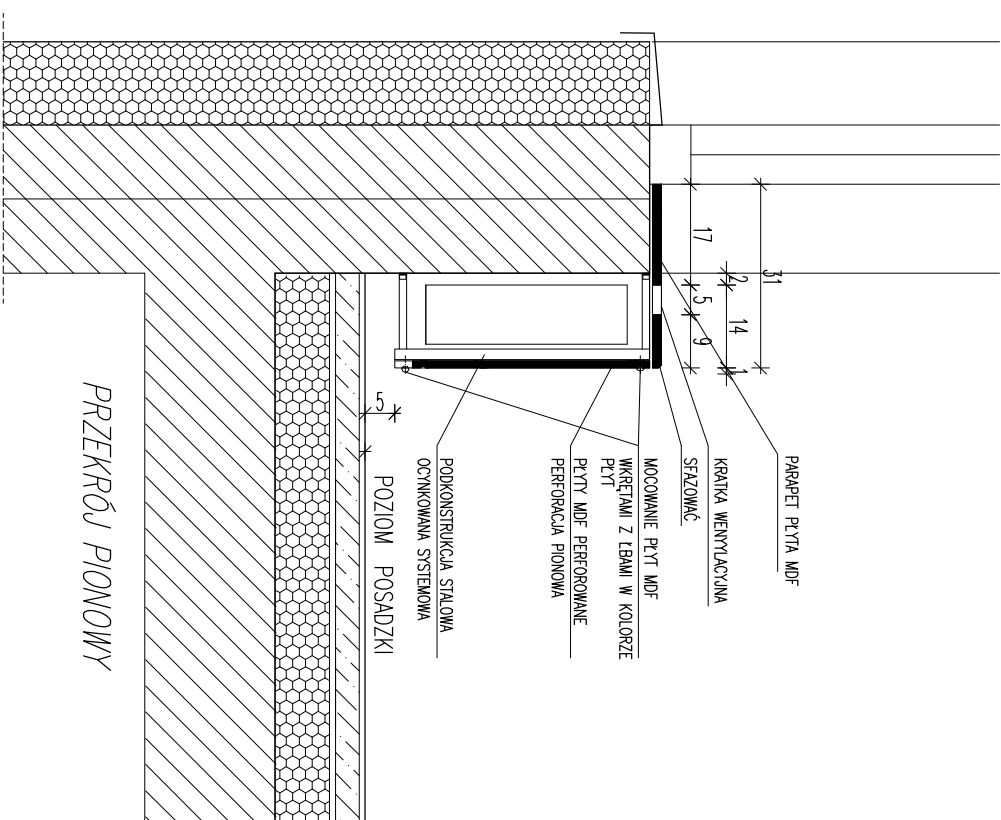
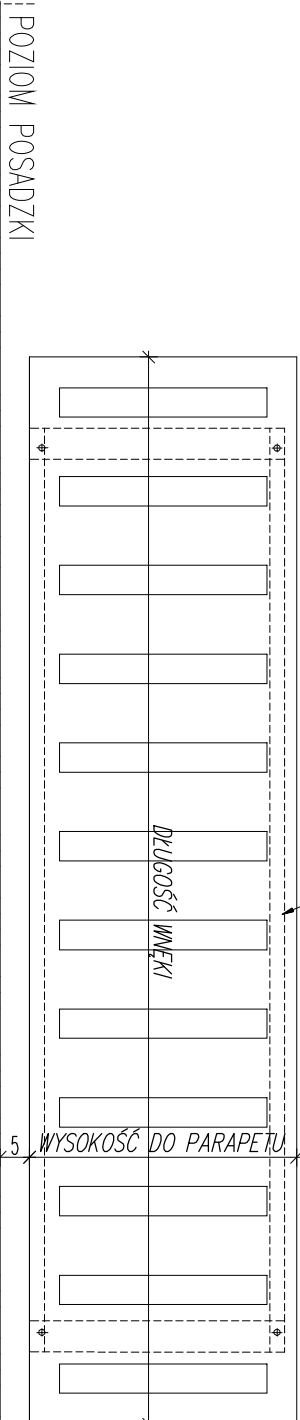
STELAŻ PODKONSTRUKCJI STALOWEJ OCYNKOWANEJ
MOCOWANY DO SCIANY KOTWAMI

PRZEKRÓJ POZIOMY



STELAŻ PODKONSTRUKCJI STALOWEJ OCYNKOWANEJ(systemowe)
PŁYTA MDF MOCOWANA DO STELAŻU
NA ŚRUBY W KOLORZE PŁYTY

ELEWACJA



UWAGI

- RYSUNEK NINIEJSZY JEST RYSUNKIEM POGŁĄDOWYM, WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WYMAGÓW W NATURZE
- PARAPET - PŁYTA MDF
- OBUDOWA PŁYTA MDF PERFORACJA PIONOWA
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA UŻYTE W TRAKCIE BUDOWY MUSZĄ POSIADAĆ WYMAGANE PRZEPISAMI ATYSTY, CERTYFIKATY ZGODNOŚCIĄ, ŚWIADECTWA DOPUSZCZALNOŚCI

JT JT Architecture Ltd Address: ul. Ogrodowa 4 Nile yw. 104		tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 505 885 076 e-mail: j.project@wp.pl
Tytuł: PRZEBUDOWA I STANIECZKA WYKONAWCZYCH 318.131C W BUDOWNICTWIE WYKONAWCZYM PRACOWNIA WYKONAWCZA I I RODOUWISKOY DOM SAMOPOMOCY ORAZ NIEZB. DN. INFRASTRUKTUR TECHNICZNY I OBSŁUGI KOMUNIKACJI		
Adres: 05-200 WOLKOWIN DZIAŁKA NR 168/10 ORR. B-25		
Nazwa projektu:	OSŁONA GRZEJNIA	Rys. n. A-4
Autorzy opracowania:	imi i Nazwisko uprawnienia	Data Podpis
Projektant:	mgr in. MIROSLAWA PIARSKA Architektura	20.10.2017
Architektura	mgr in. arch. PIOTR ADAMCZAK Architektura	20.10.2017
Architektura	mgr in. arch. JUSTYNA TURUŁA-SYDORCZAK	20.10.2017