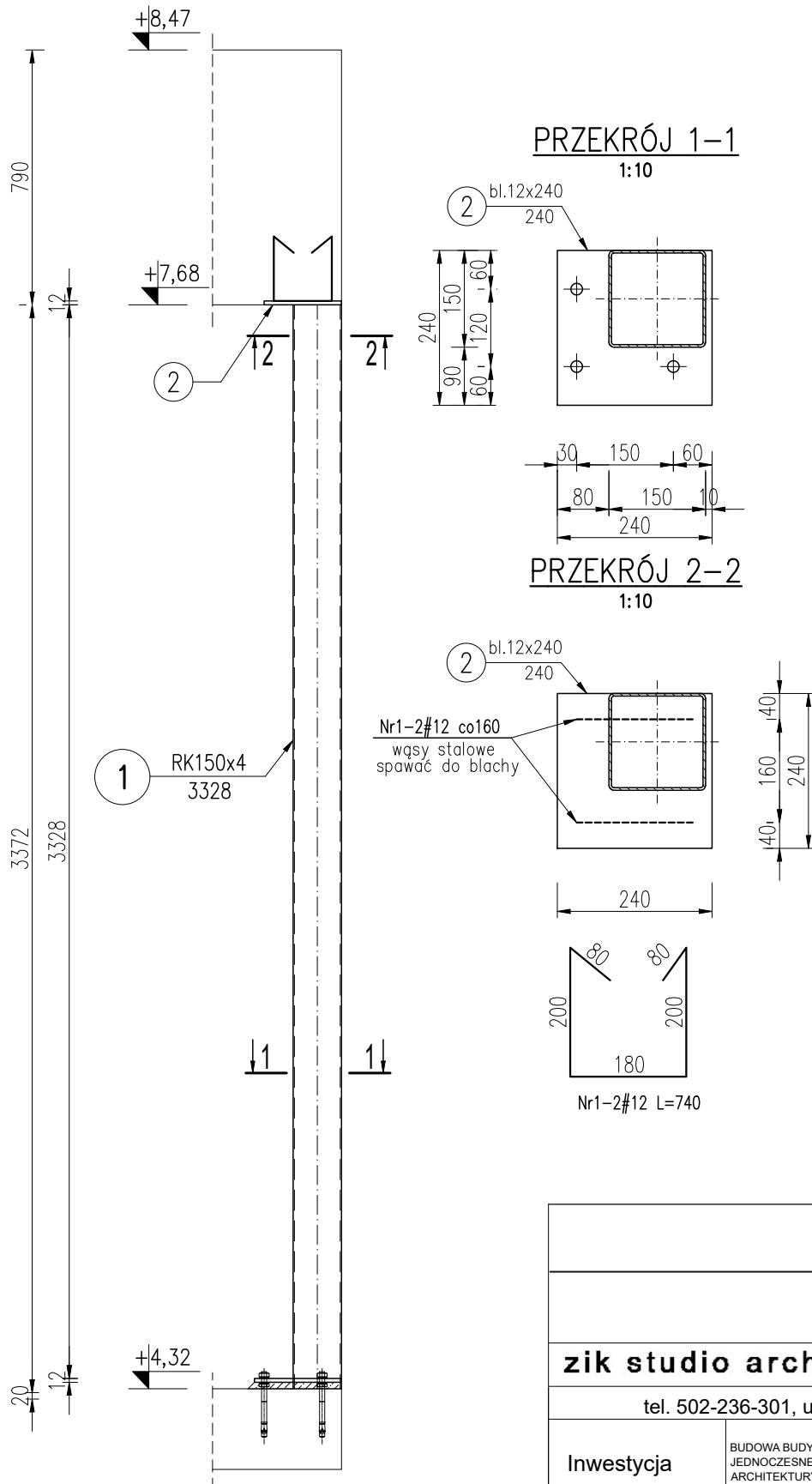
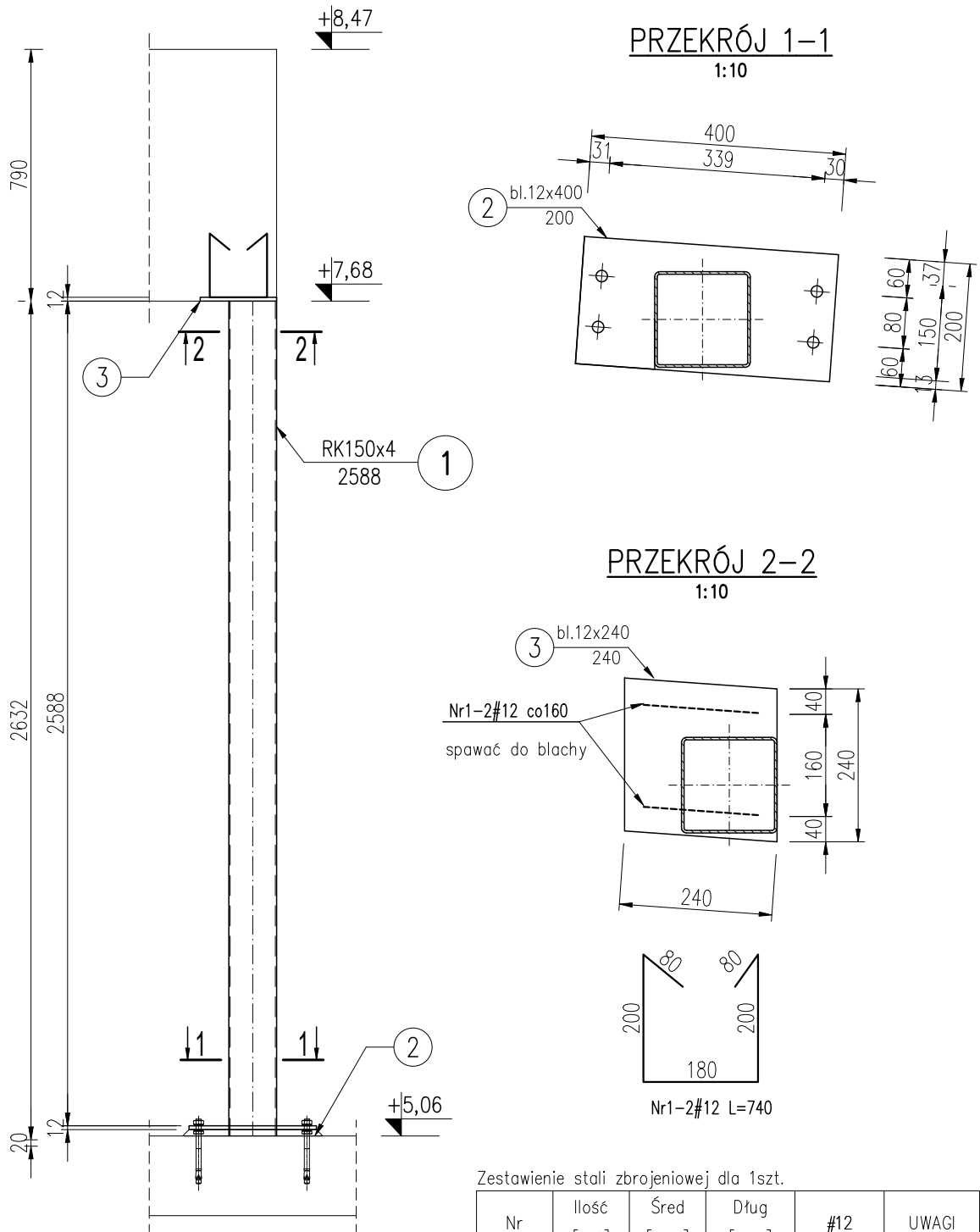


SŁUPKI STALOWE
SKALA 1:20



UWAGI:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RZUTEM ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH SĄSIEDNIACH KONDYGNACJI, RYSUNKAMI ZBROJENIOWYMI ELEMENTÓW POWIĄZANYCH ORAZ ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI INNYCH BRANŻ: ARCHITEKTONICZNEJ I INSTALACYJNEJ.
2. GEOMETRIĘ I USTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
3. WYMIARY PODANO W [mm], RZĘDNE W [m].
4. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NA BUDOWIE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ELEMENTU.
5. ELEKTRODY WG. ZALECEŃ TECHNOLOGA.
6. SPOINY PACHWINOWE O GRUBOŚCI 0,7 ŚCIANKI CIEŃSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.
7. SPOINY CZOŁOWE TYPU V NA PEŁEN PRZETOP.
8. SPOINY WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW.
9. KONSTRUKCJĘ ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE DO KATEGORII C3.

MATERIAŁY:

1. STAL PROFILOWA: S235
2. STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN (B500SP);

zik studio architektury i urbanistyki grzegorz zarzycki

tel. 502-236-301, ul. Zagnańska 71A, 25-558 Kielce, biuro@zikstudio.pl, www.zikstudio.pl

Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO- CENTRUM HISTORII LOTNICTWA W MASŁOWIE PIERWSZYM, MINI AMFITEATRU (DO JEDNOCZESNEGO PRZEBYWANIA MAKSYMALNIE 50 OSÓB) WRAZ Z ZADASZONĄ SCENĄ, OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM, PARKINGU NA 15 STANOWISK POSTOJOWYCH, PUMP-TRACKU WRAZ INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI: TELETECHNICZNYMI I ELEKTRYCZNYMI (W TYM OŚWIELENIE TERENU) Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI- WOD.KAN., C.O., INSTALACJĄ TELETECHNICZNĄ, INSTALACJĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI ORAZ ROZBIÓRKĄ BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NA DZIAŁCE NR EWID.1102/5,OBREB EWID.0007 MASŁÓW PIERWSZY, GMINA MASŁÓW, JEDNOSTKA EWID.260409_2 MASŁÓW	Data 09.2024r.
		Skala 1:20
Branża	Konstrukcja	Rys. Nr K2.13
Przedmiot	Projekt techniczny	
Konstrukcja - PROJEKT	mgr inż. Krzysztof Okla upr. nr SWK/0134/PWBKb/21	
Konstrukcja - OPRACOWANIE	mgr inż. Klaudia Wijas	
Konstrukcja - SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Nosek upr. SWK/0111/POOK/06	