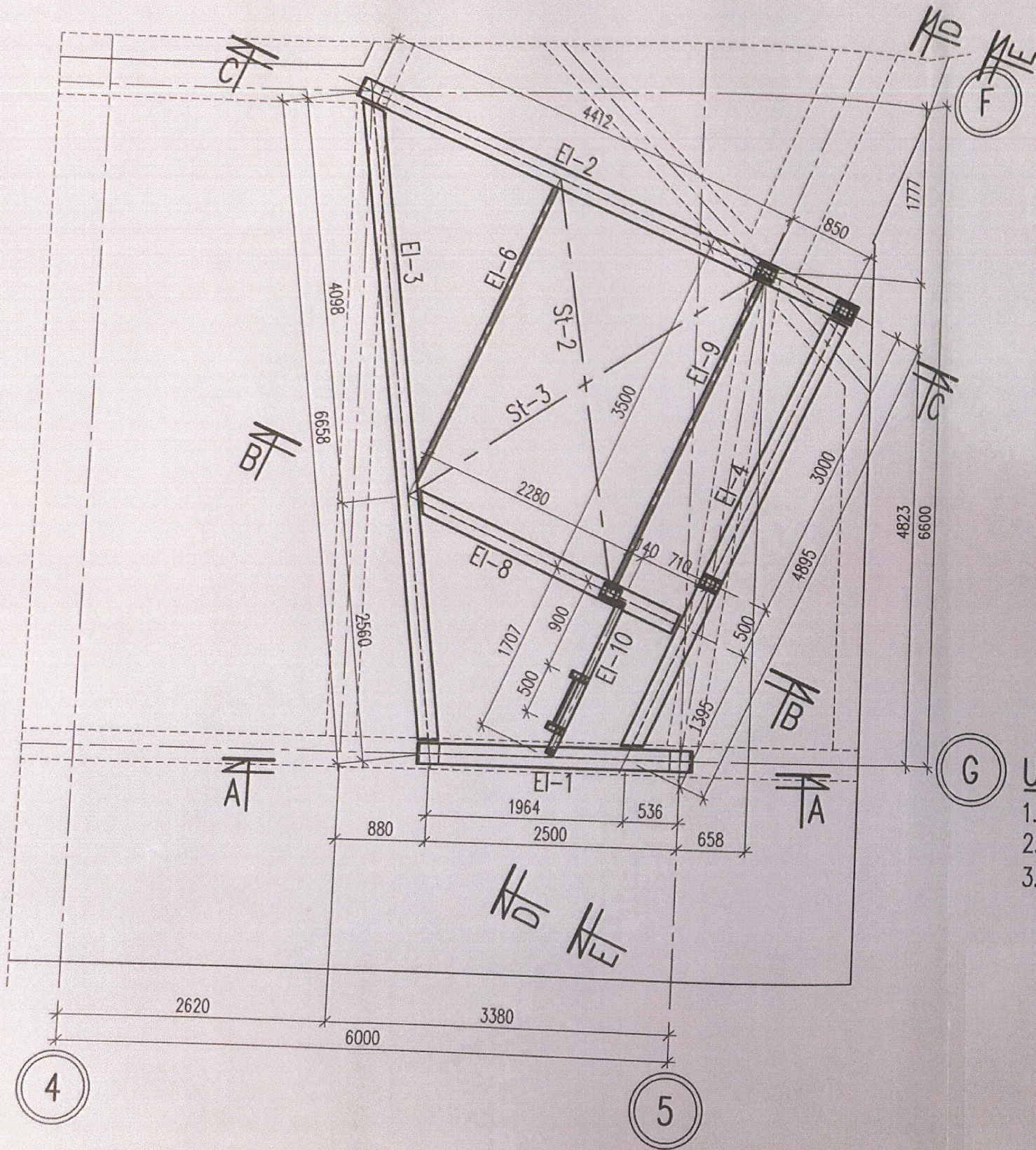


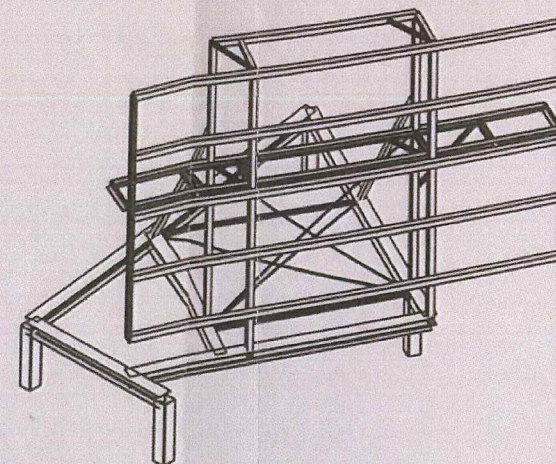
LOKALIZACJA NA DACHU BUDYNKU

1:50



WIDOK KONSTRUKCJI

1:100



ZATWIERDZA SIĘ PROJEKT BUDOWLANY
 decyzją administracyjną o pozwoleniu na budowę
 Nr AB-7353/1044/2009
 z dnia 02.09.2009

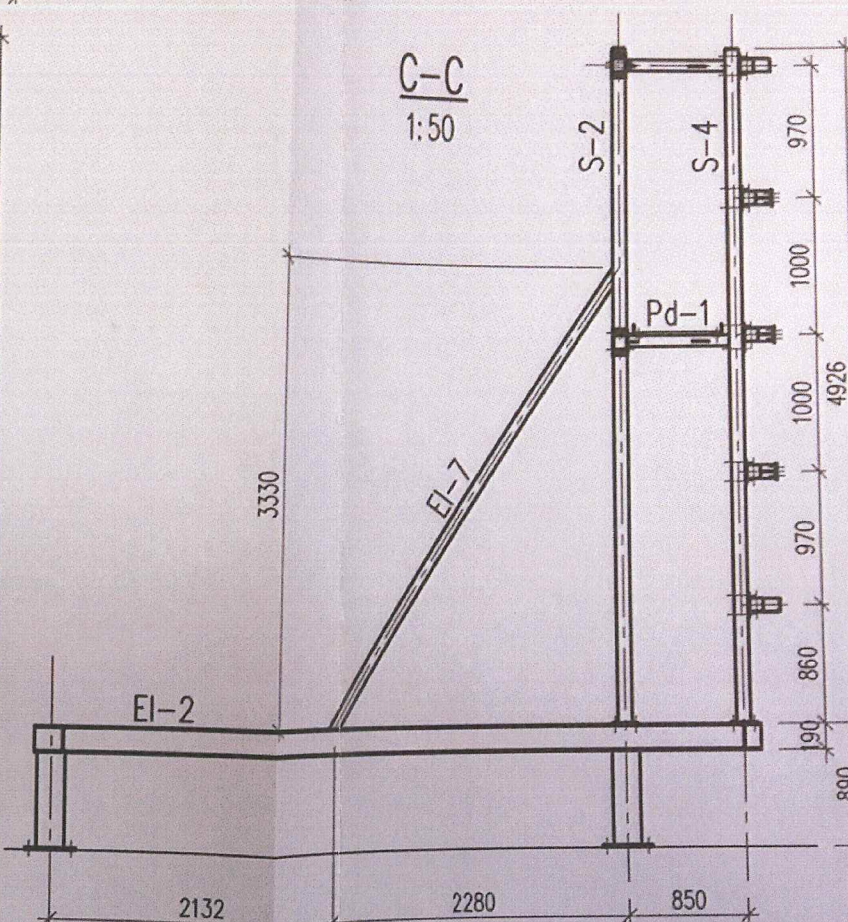
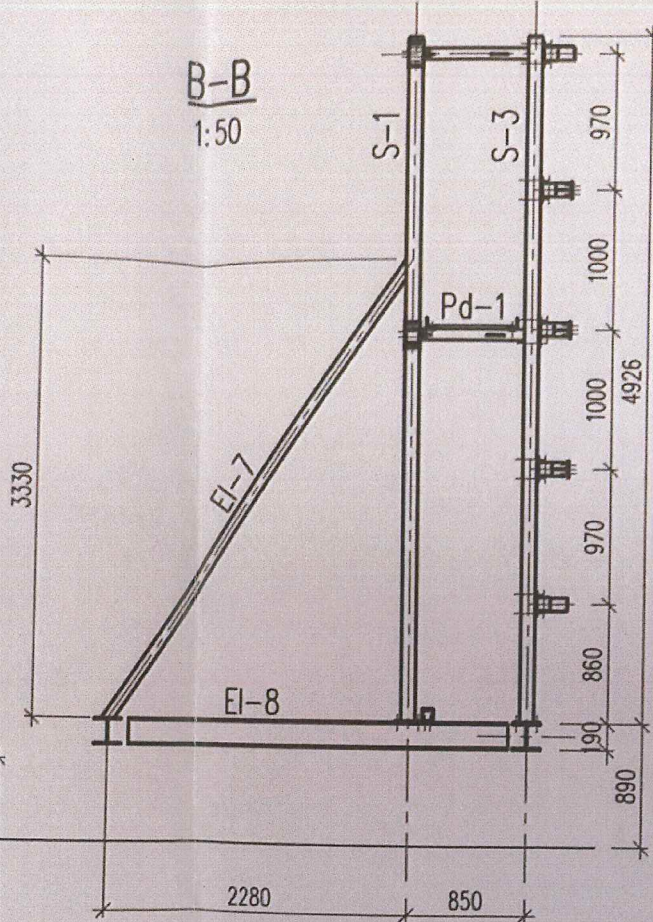
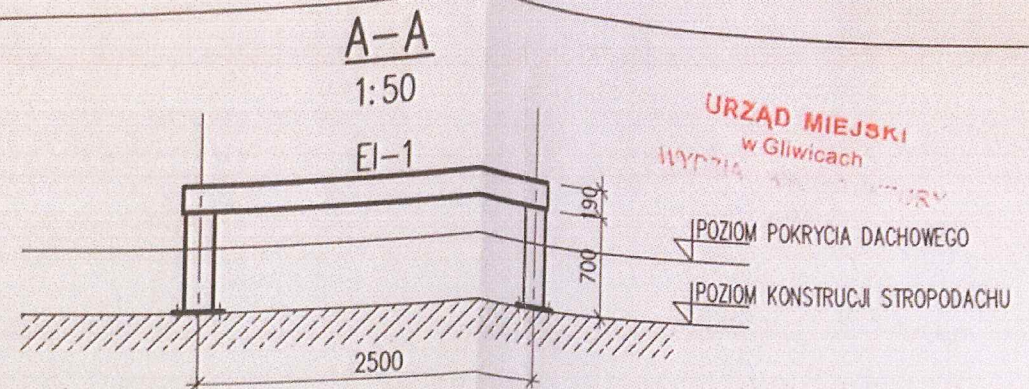
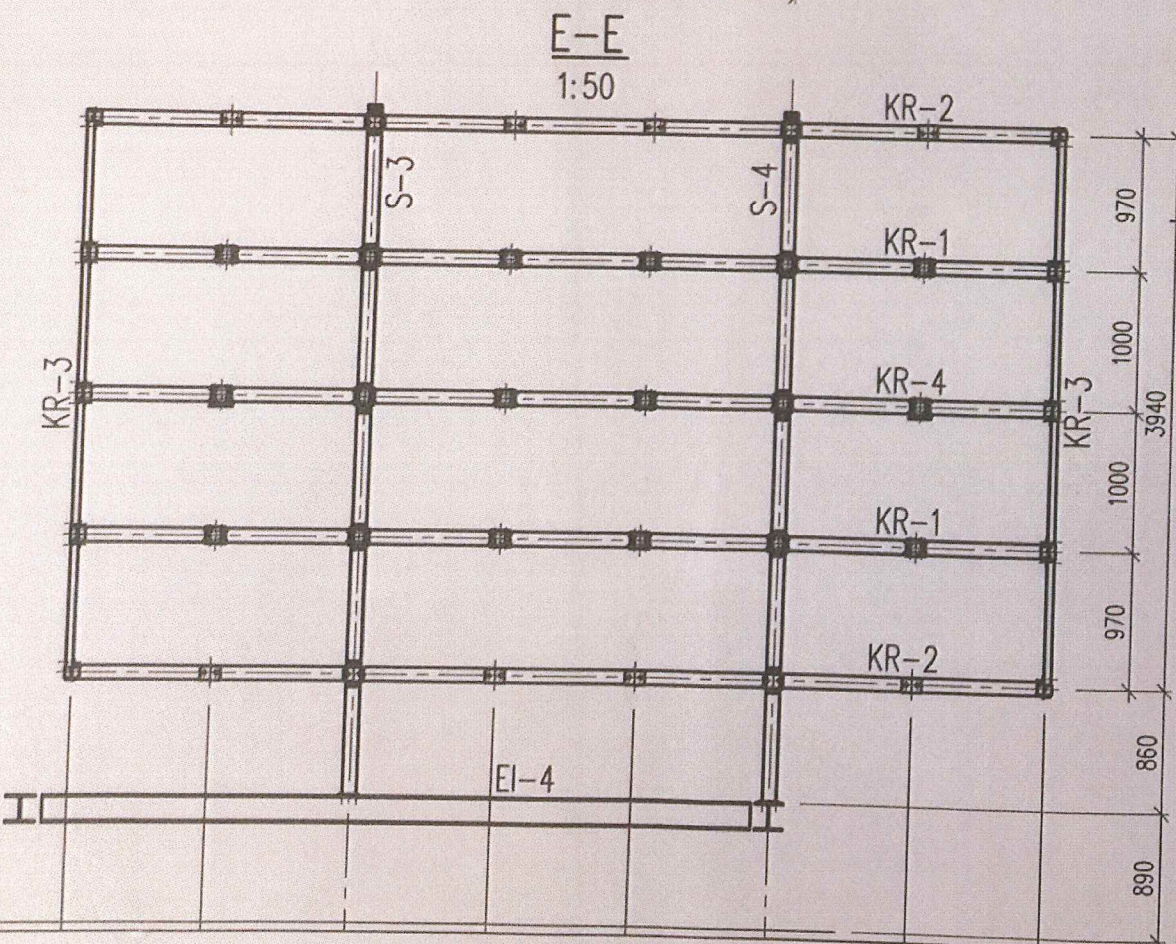
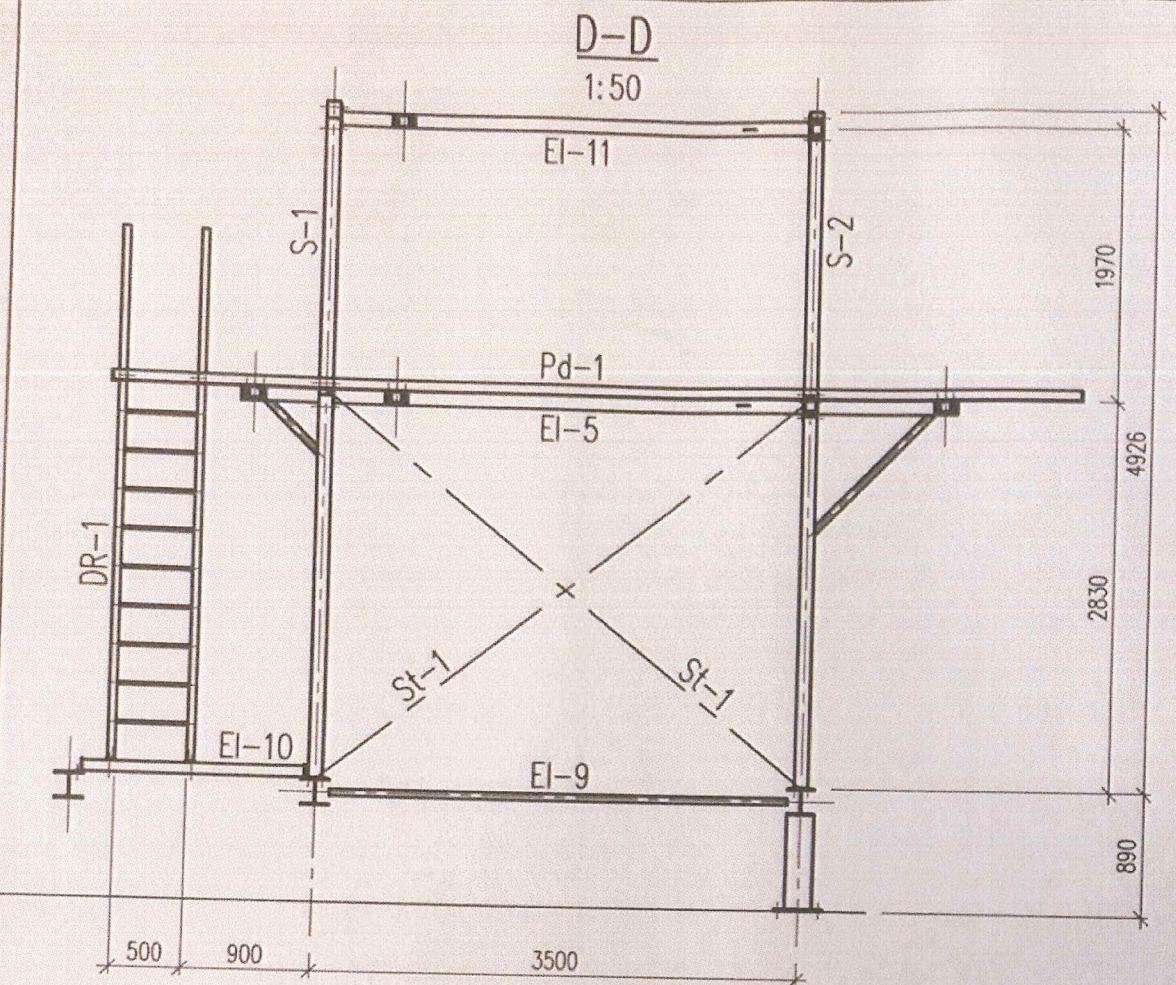
Z UP. PREZYDENTA MIASTA

Kierownik Referatu Architektury

mgr Aleksandra Lemańska

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
2. Rysunki przynależne nr K.1.02, K.2.01.
3. Konstrukcję stalową należy kotwić w żelbetowej konstrukcji stropodachu (strop Akermana) przebijając się przez płyty korytkowe.

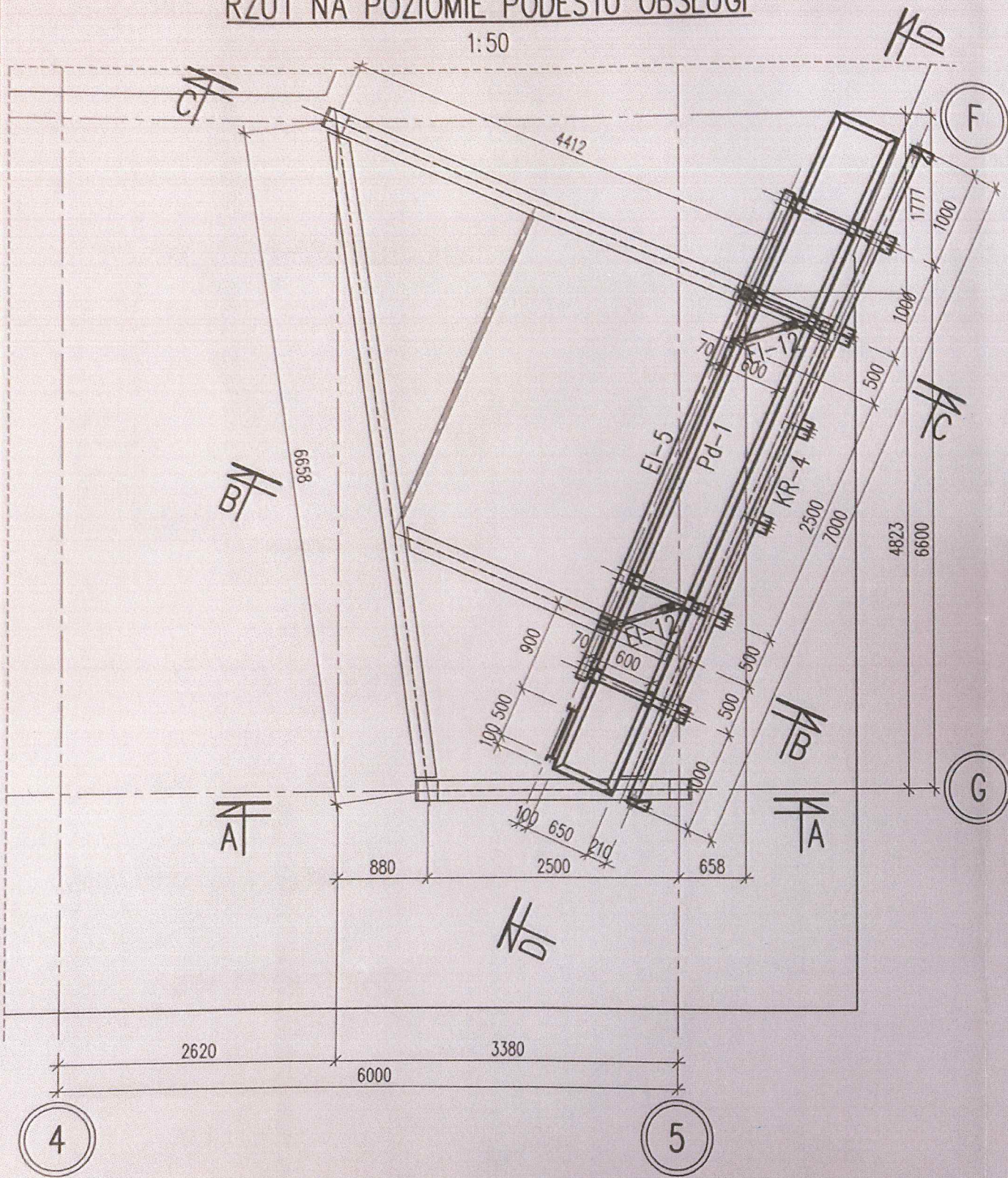


UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
2. Rysunki przynależne nr K.1.01, K.1.02.

RZUT NA POZIOMIE PODESTU OBSŁUGI

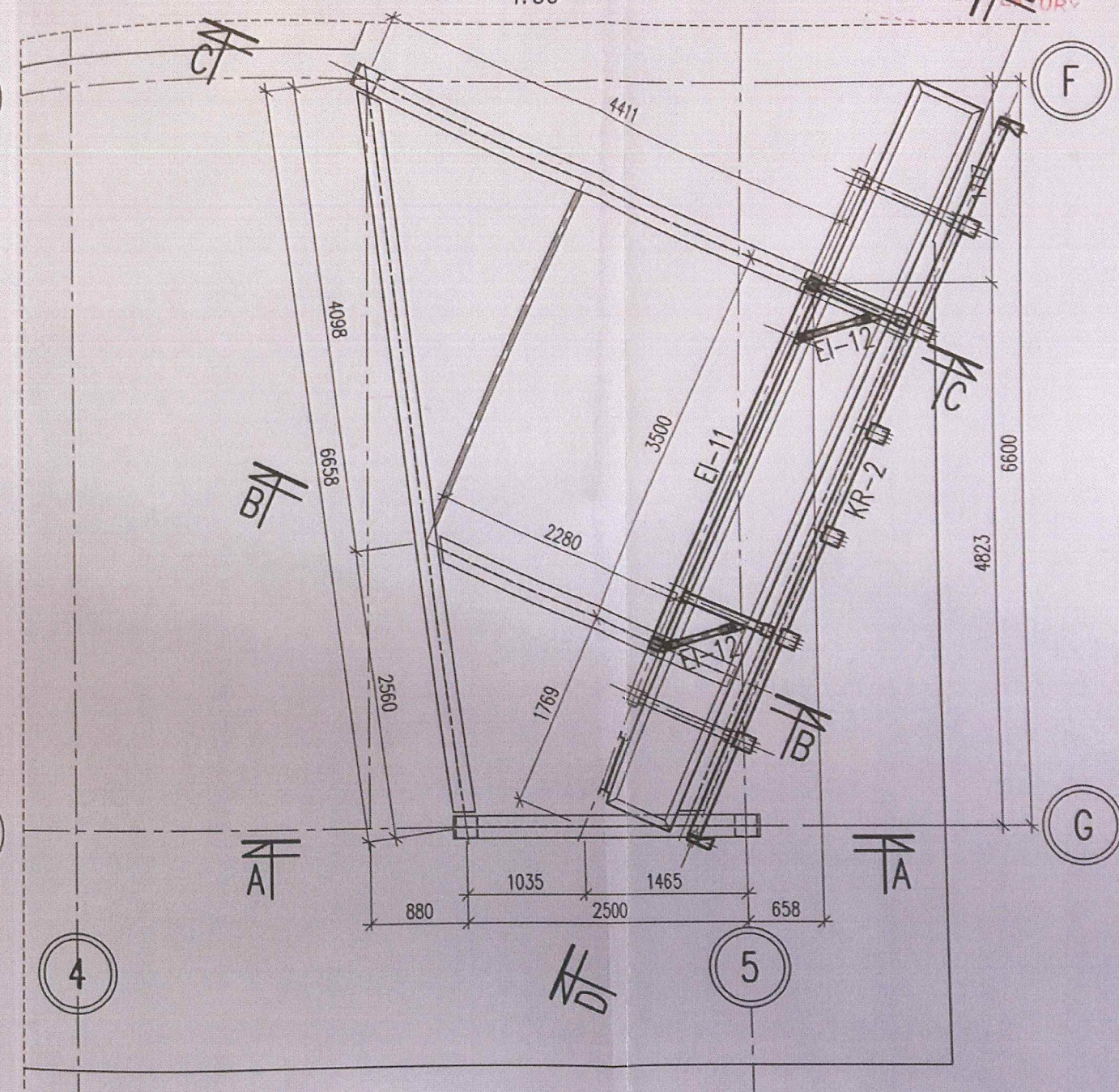
1:50



RZUT NA GÓRĘ KONSTRUKCJI

1:50

URZĄD MIEJSKI
w Gliwicy
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY



UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
2. Rysunki przynależne nr K.1.01, K.2.01.