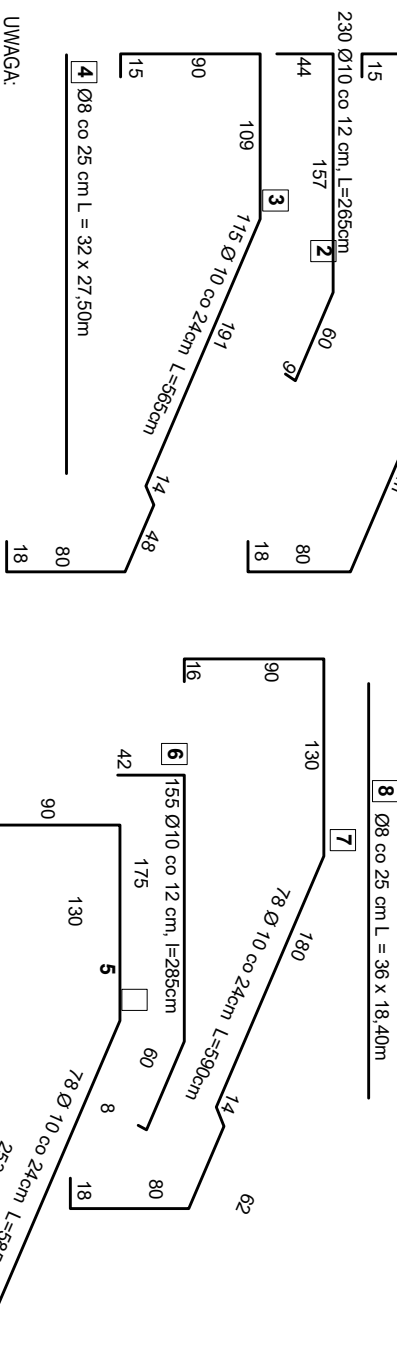
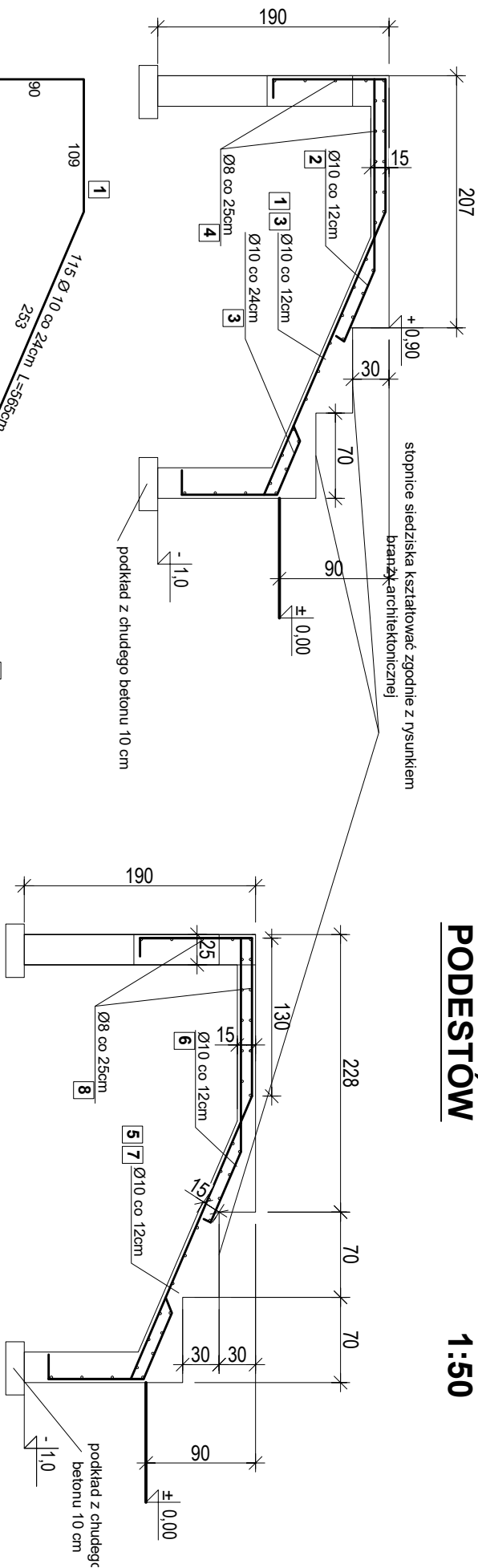


KONSTRUKCJA ZEWNĘTRZNYCH PODESTÓW

1:50



- UWAGA:
- Stal konstrukcji nośnej 18 G2A, beton B25 (C25/30), W8
 - stal zbrojeniowa A-III N, otulina zbrojenia 5 cm
 - śruby klasy 8.8, 6.8., elektrody ER1, 46
 - z uwagi na występujące na elewacji frontowej pęknięcia oraz cofnięcie ścian zbrojenie dopasować na budowie
 - stal konstrukcyjną zabezpieczyć antykorozyjnie w sposób wskazany w opisie technicznym
 - rysunek rozpatrywać z rysunkami wszystkich branż, rysunkiem zastrawienowym oraz rysunkiem br. architektonicznej - wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
 - przed przystąpieniem do prac budowlanych oraz przed zamowieniem materiałów należy dokonać kontroli wymiarów podanych w projekcie
 - wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - wymiary podano w "cm", poziomy w "m", opis elementu w "mm"

USŁUGI PROJEKTOWE / Alina Banach			
abprojekt@o2.pl / 77 433 80 54 / 606 85 03 81 / Nysa, Marzec			
GREBSKI PRACOWNIA PROJEKTOW.			
mgr inż. arch. Tomasz Grębski			
Nysa, ul. Drzymały 1			
pracownia@grebski.pl			
+48 608 744 552			
+48 882 159 677			
www.grebski.pl			
PROJEKT PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI DWORCA PKP W NYSIE Z PRZEZNACZENIEM NA CENTRUM PRZESIADKOWE			
Nysa, obręb Nysa Śródmieście dz. nr 41/2, 41/9, 42/1, 42/2, 56/2, 56/1, 56/2, 57/1, 58 A.M., 23, 69/1, 70/37, 70/38, 70/39, 70/40, 70/53, 70/54, 70/55 70/60, 70/64, 70/69, 70/71 A.M. 221			
Inwestor			
Gmina Nysa, 48-300 Nysa ul. Kolejowa 15 Starostwo Powiatowe w Nysie, 48-300 Nysa ul. Piastowska 35			
Projektant			
mgr inż. Alina Banach			
Specjalność			
UPR. nr 8020DP			
Sprawdzający			
mgr inż. Przemysław Kowalewski			
Specjalność			
UPR. nr OPI/1438P/MIK/17			
Wzrost			
KONSTRUKCJA ZEWNĘTRZNYCH PODESTÓW			
Data			
2018.06			
Skala			
1:50			
Miejscowość			
K-13K1			