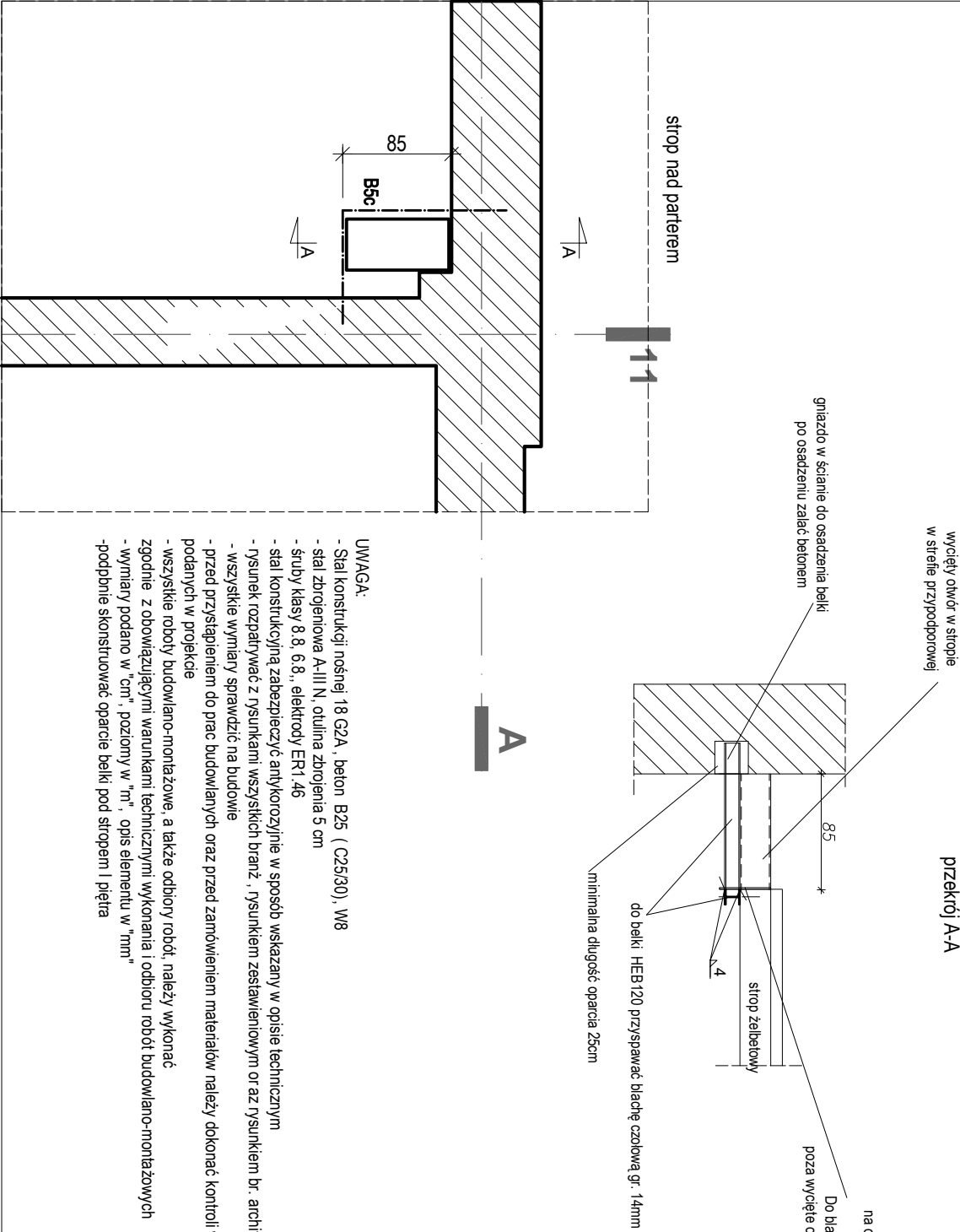


KONSTRUKCJA STROPÓW PO WYCIĘCIU
OTWORÓW W CELU OSADZENIA KANAŁÓW
WENTYLACYJNYCH W OSI "11" 1:50



- UWAGA:
- Stal konstrukcji nośnej 18 G2A , beton B25 (C25/30) , W8
 - stal zbrojenkowa A-III N, otulina zbrojenia 5 cm
 - stropy klasy 8.8, 6.8., elektrody ER1,46
 - stal konstrukcyjną zabezpieczyć antykorozyjnie w sposób wskazany w opisie technicznym
 - rysunek rozpatrywać z rysunkami wszystkich branż , rysunkiem zestawieniowym or az rysunkiem br. architektonicznej
 - wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
 - przed przystąpieniem do prac budowlanych oraz przed zamówieniem materiałów należy dokonać kontroli wymiarów podanych w projekcie
 - wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiory 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"
 - podobnie konstruować oparcie belki pod stropem I piętra

USŁUGI PROJEKTOWE / Alina Banach			
abprojekt@o2.pl / 77 433 80 54 / 606 85 03 81 / Nysa, Mariacka 2'			
GREBSKI PRACOWNIA PROJEKTOWA			
mgr inż. arch. Tomasz Grębski		+48 608 744 552	
Nysa, ul. Drzymale 1		+48 882 159 677	
pracownia@grebski.pl		www.grebski.pl	
temat projektu	PROJEKT PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI DWORCA PKP W NYSIE Z PRZEZNACZENIEM NA CENTRUM PRZESIADKOWE		
adres	Nysa, obręb Nysa Śródmieście dz. nr 41/2, 41/9, 42/1, 42/2, 55/2, 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 branża	upr. nr 8102/OIP		
opracowanie specjalność branża	mgr inż. Przemysław Kowalski upr. nr 091/K43P/MK01/7		
temat rysunku	KONSTRUKCJA STROPÓW PO WYCIĘCIU OTWORÓW W CELU OSADZENIA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH		
data wydania	PW/konstrukcja	data 2018.06	skala 1:50
			nr rys. K-20KV