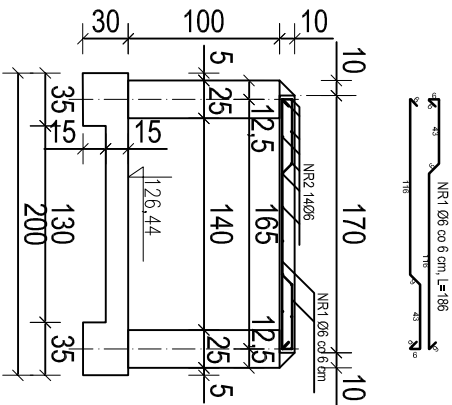
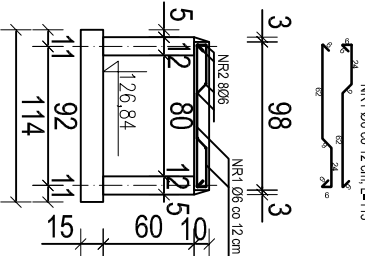


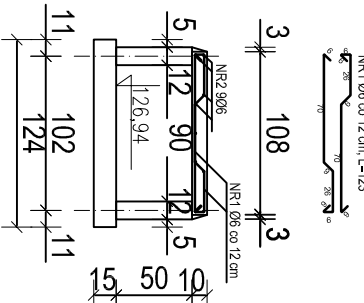
przekrój A-A l=22,3m



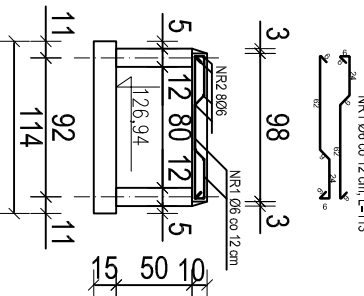
przekrój B-B l=77,5m



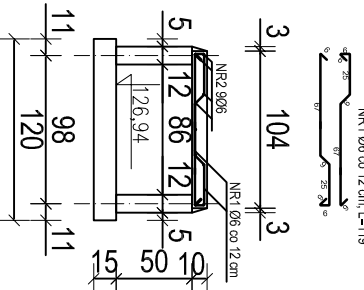
przekrój C-C l=20,7m



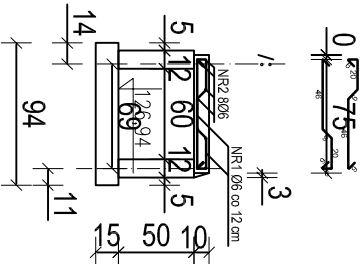
przekrój D-D l=5,0m



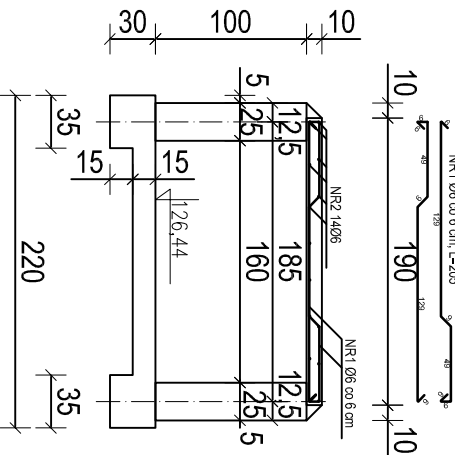
przekrój E-E l=14,4m



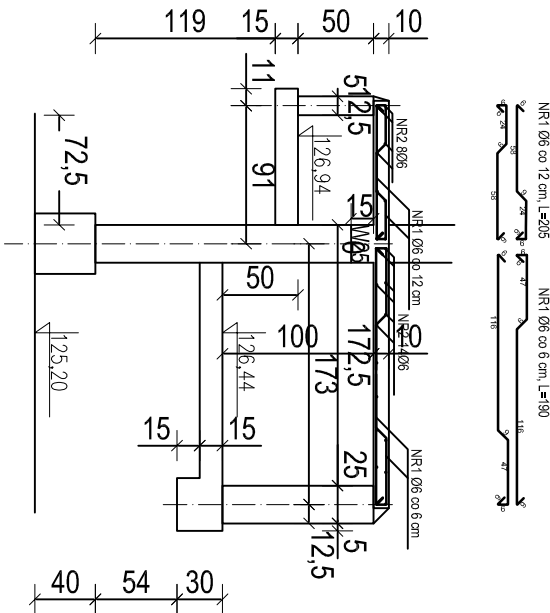
przekrój F-F l=3,5m



przekrój G-G l=2,1m



przekrój H-H l=2,9m



AA SOBOL 7.PRACOWNIA PROJEKTOWA			
19-300 EtK, ul. ARMII KRAJOWEJ 22 C			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	PROJEKT HALLI SPORTOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W EtKU	skala 1:50	
TYTUŁ OPRACOWANIA	KANAŁ Y PODPODLÓGOWE - PRZEKROJE	data: 30.11.2009r.	
PROJEKTANT	mjr inż. ARNOLD SOBOL	Nr rys. 16	
SPRAWDZAJĄCY	inż. AUGUSTYN ŁOTOWSKI	SUW 68/90	
		SUW 84/81	
	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS