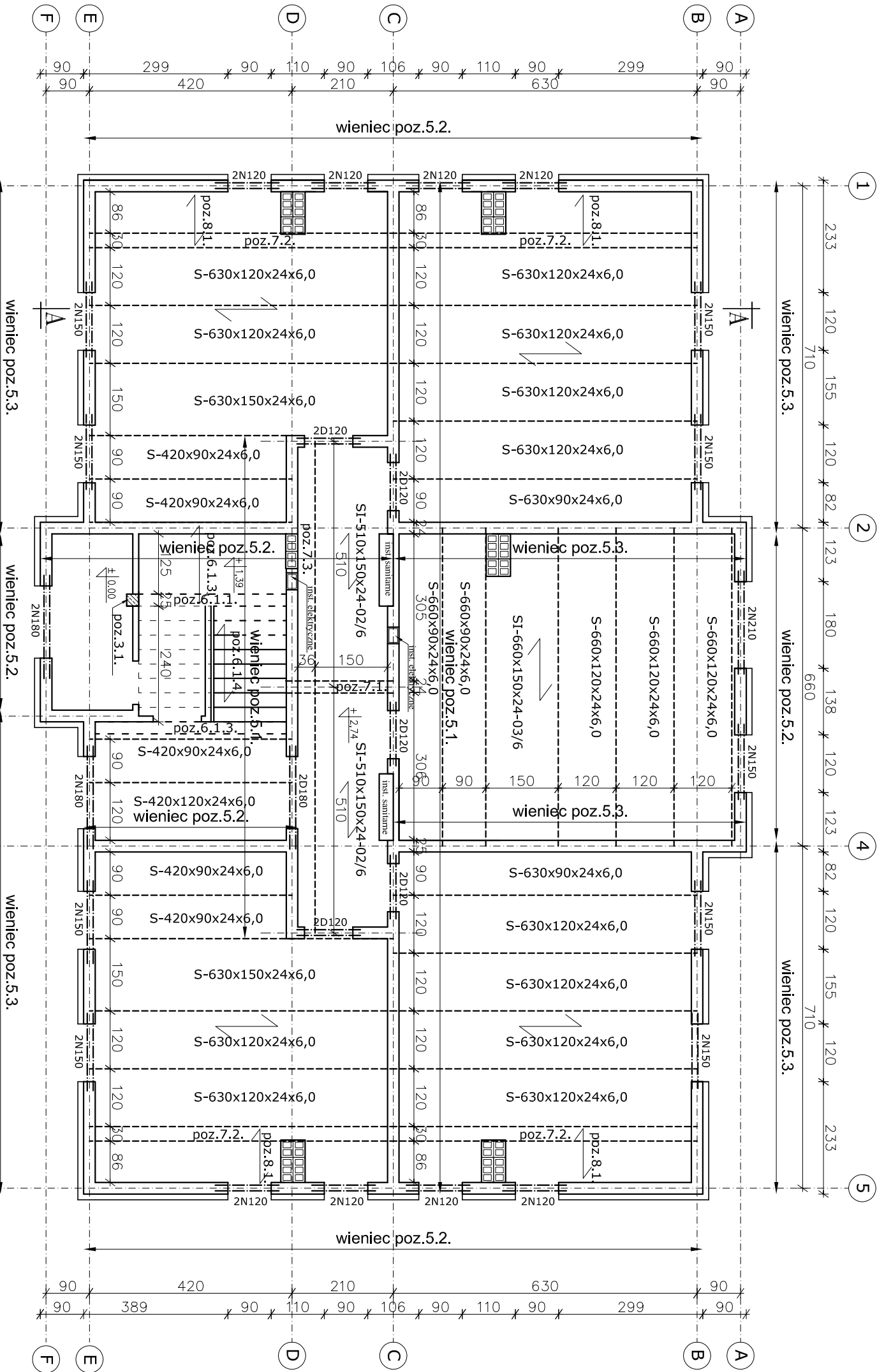


BUDYNEK TYP I
RZUT STROPU NAD PARTEREM 1:100



Zestawienie prefabrykatów:
-płyty stropowe kanałowe o dopuszczalnym obciążeniu zewnętrznym 6,0kN/m²

- S-660x120x24x6,0 szt.3
- S-660x90x24x6,0 szt.2
- SI-660x150x24-03/6 szt.1
- S-630x150x24x6,0 szt.2
- S-630x120x24x6,0 szt.12
- S-630x90x24x6,0 szt.2
- SI-510x150x24-02/6 szt.2
- S-420x120x24x6,0 szt.1
- S-420x90x24x6,0 szt.5


- nadproża prefabrykowane typu L-19
- N 150 szt. 18
 - N 180 szt. 4
 - N 120 szt.16
 - N 210 szt.2
 - D 180 szt. 2
 - D 120 szt 10

Spód wieńca na rzędnej +2,50m

Otwory w ścianach
wg. rysunków architektonicznych

Projektowany p.p.p.	
Nr bud.	±0.00 [m n.p.m.]
27	90,56
29	90,14
31	90,80
33	90,39
35	89,55
37	89,54
41	88,76
43	88,48
47	89,10
51	90,15

Uwaga!
W każdym słyku płyt kanałowych
wykonać zbrojenie płyt według
rysunków wieńców.

nazwa rysunku		RZUT STROPU NAD PARTEREM			
temat projektu		REWITALIZACJA OSIĘDŁA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH WIELKOPROSTOKĄTOWYCH MŁODOWA - JAR - TYP I		data: październik 2007	
adres budowy		dzielnica nr 220/3, ul.Młodowa, Plock		skala: 1:100	
inwestor		GMINA PŁOCK, Plac Stary Rynek 1, 09-400 Plock		faza: projekt bud.-wysk.	
opracował:		mgr inż. arch. Janusz Kodak		nr rys.: 7	
projektant arch.		inż. Maria Piętkowska		podpis:	
projektant konstr.		UAN.II.7342-50/04			
asystent proj.		mgr inż. Anna Jaszczyńska			

Wzajemnie Oświadczam, że niniejszy rysunek, w całości lub w części, został napisany wyłącznie za zgodą Wojewódzkiej Izby Inżynierów

Uwaga: Odbiorca rysunków, w całości lub w części, może nawiązać wyłączenie do spójności i integralności.