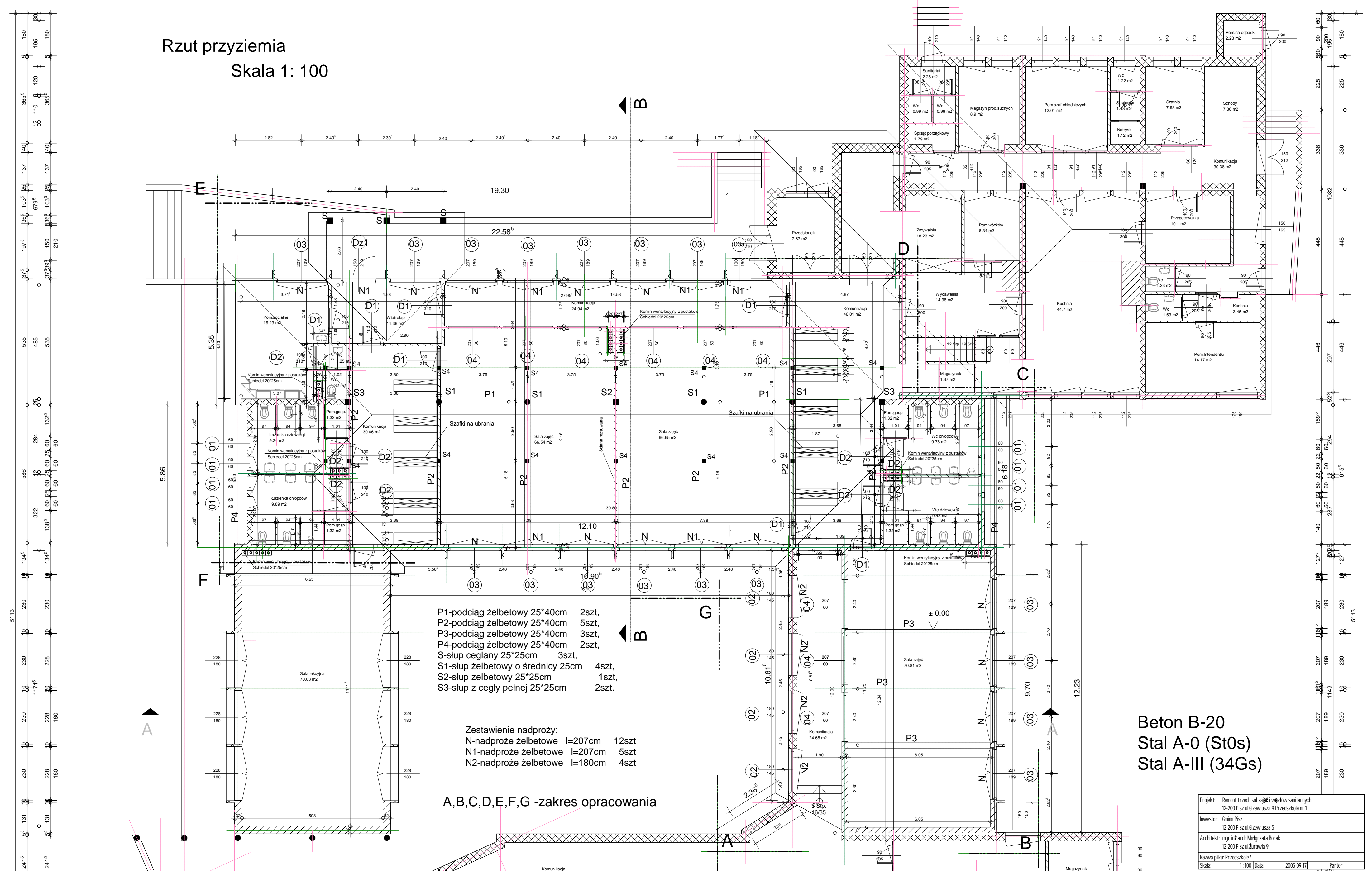


Rzut przyziemia
Skala 1: 100



P1-podciąg żelbetowy 25*40cm 2szt,
P2-podciąg żelbetowy 25*40cm 5szt,
P3-podciąg żelbetowy 25*40cm 3szt,
P4-podciąg żelbetowy 25*40cm 2szt,
S-słup ceglany 25*25cm 3szt,
S1-słup żelbetowy o średnicy 25cm 4szt,
S2-słup żelbetowy 25*25cm 1szt,
S3-słup z cegły pełnej 25*25cm 2szt.

Zestawienie nadproży:
N-nadproże żelbetowe l=207cm 12szt
N1-nadproże żelbetowe l=207cm 5szt
N2-nadproże żelbetowe l=180cm 4szt

A,B,C,D,E,F,G -zakres opracowania

Beton B-20
Stal A-0 (St0s)
Stal A-III (34Gs)

Projekt:	Remont trzech sal zajęć i wiatrow sanitarnych 12-200 Pisz ul.Giszewiusza 9 Przedszkole nr.1
Investor:	Gmina Pisz 12-200 Pisz ul.Giszewiusza 5
Architekt:	mgr inż.arch.Małgorzata Borak 12-200 Pisz ul.Burawia 9
Nazwa pliku:	Przedszkole7
Skala:	1:100 Data: 2005-09-17 Parter