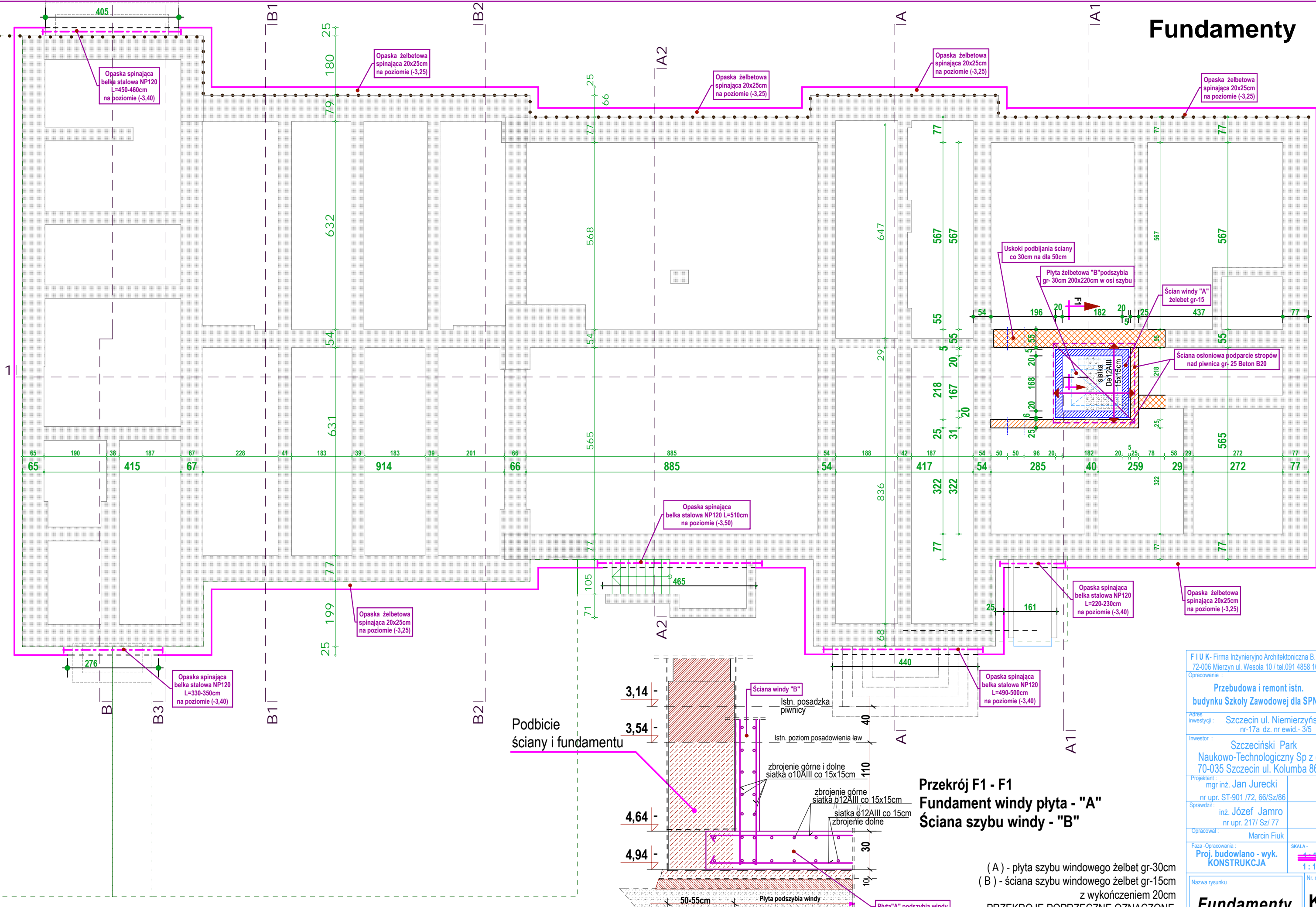


Fundamenty



(A) - płyta szybu windowego żelbet gr-30cm
(B) - ściana szybu windowego żelbet gr-15cm
z wykończeniem 20cm
PRZEKROJE POPRZECZNE OZNACZONE
NA RZUCIE wg PROJEKTU ARCHITEKTURY

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fluk 72-006 Międzyrzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 / Opracowanie :	
Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid.- 3/5	
Inwestor : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumbia 86/89	
Projektant : mgr inż. Jan Jurecki nr upr. ST-901 /72, 66/Sz/86	Sprawdził : inż. Józef Jamro nr upr. 217/ Sz/ 77
Opracował : Marcin Fluk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano - wyk. KONSTRUKCJA	SKALA - 1 : 50 1 : 100
Nazwa rysunku	Nr. rysunku
Fundamenty	KO Data: 11 2008