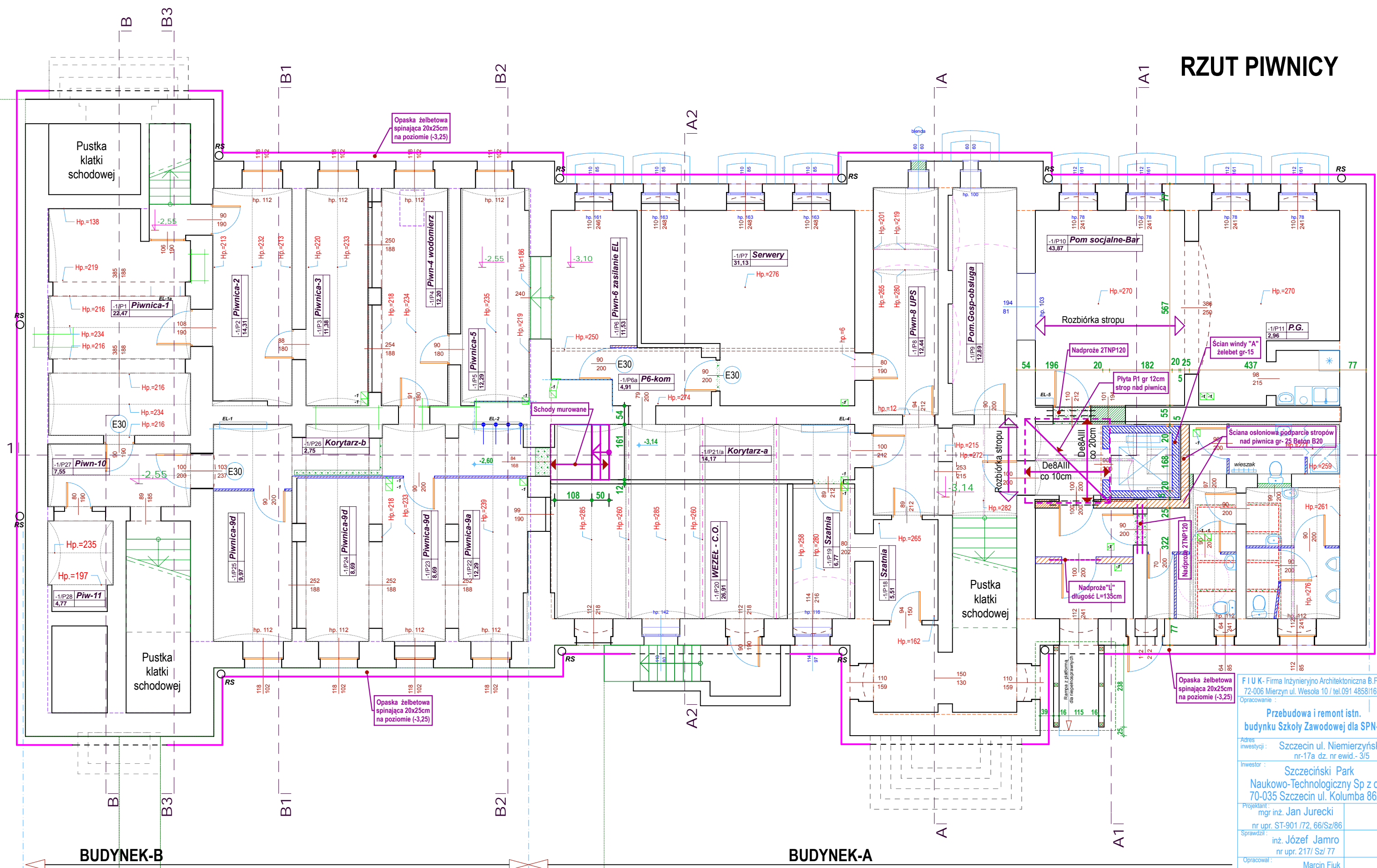


RZUT PIWNICY



	<p>Ściana istniejąca</p>		<p>Lokalizacja nowych kanałów wentylacyjnych ceramicznych De14cm</p>
	<p>Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu</p>		
	<p>Ściana projektowana Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30</p>		

Opaska spinająca wg rys KO
(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

FIUK - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 48581167 / 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 Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano - wyk. KONSTRUKCJA	SKALA - 1: 50 1: 100
Nazwa rysunku PIWNICE	Nr. rysunku K1 Data: 11.2008