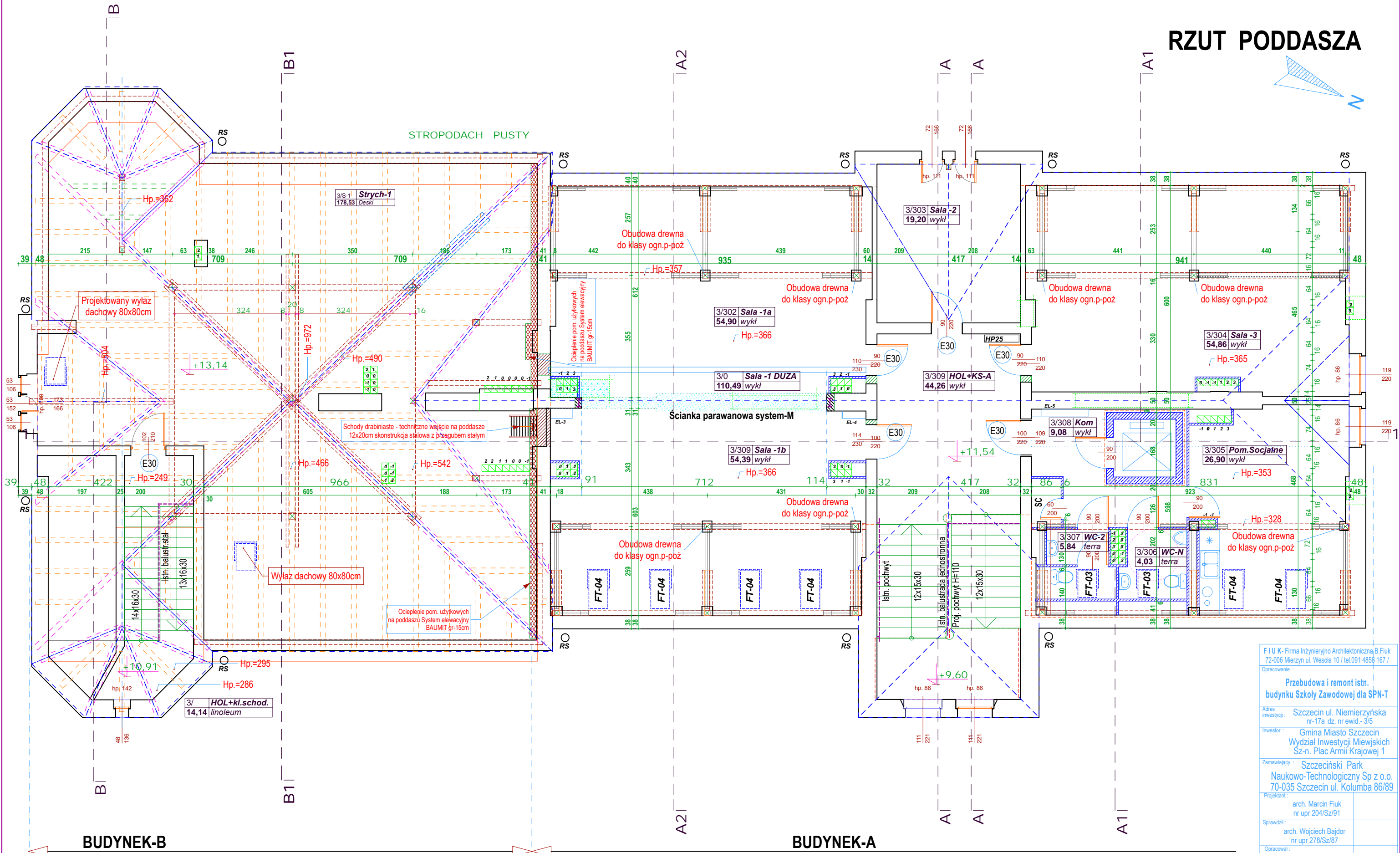


RZUT PODDASZA

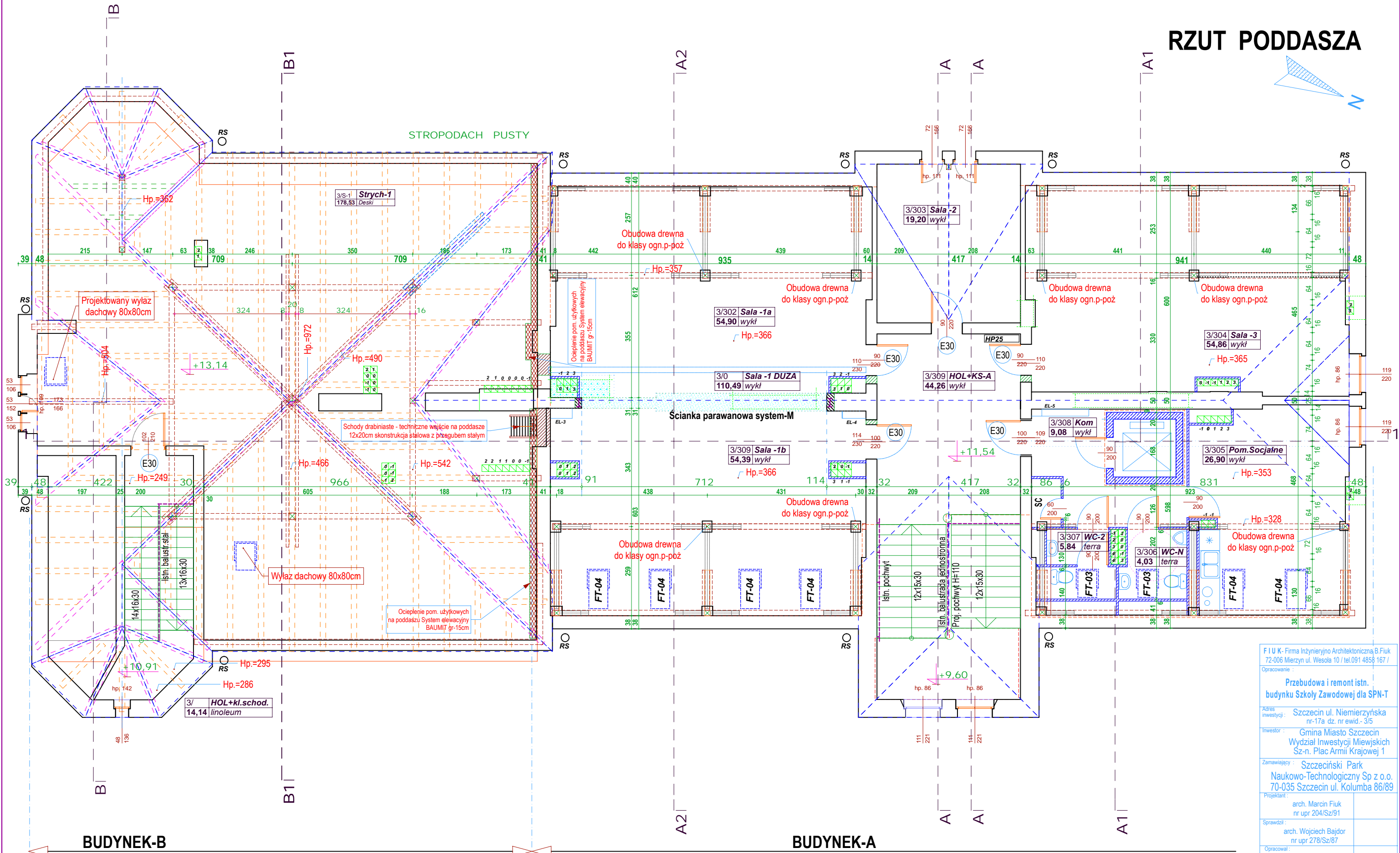


	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji  
- 1 0 1 2 3

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid. - 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku PODDASZE A5	
Nr. rysunku 11.2008Br.	

RZUT PODDASZA

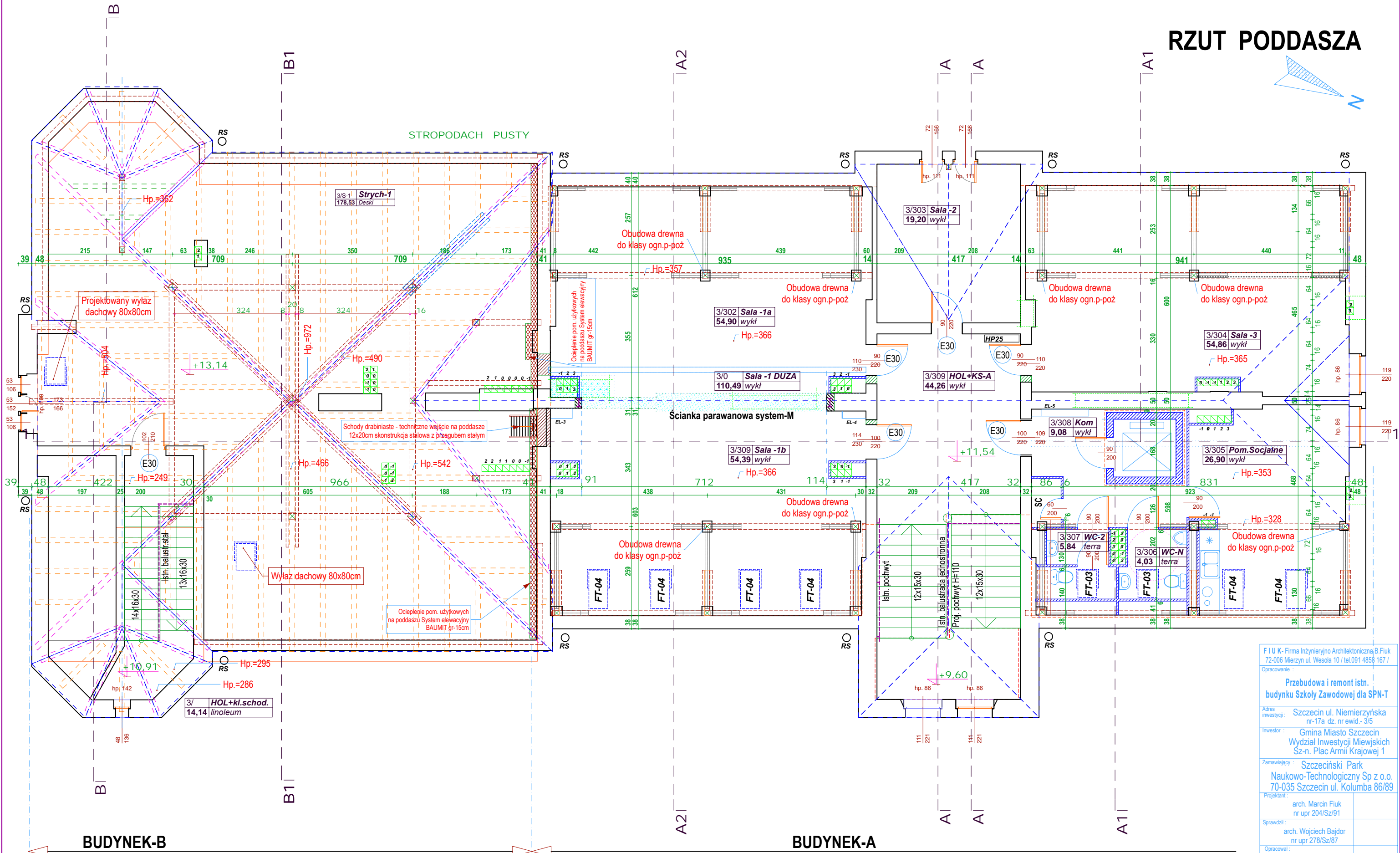


	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji  
-1 0 1 2 3

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid. - 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku PODDASZE A5	
Nr. rysunku 11.2008Br.	

RZUT PODDASZA



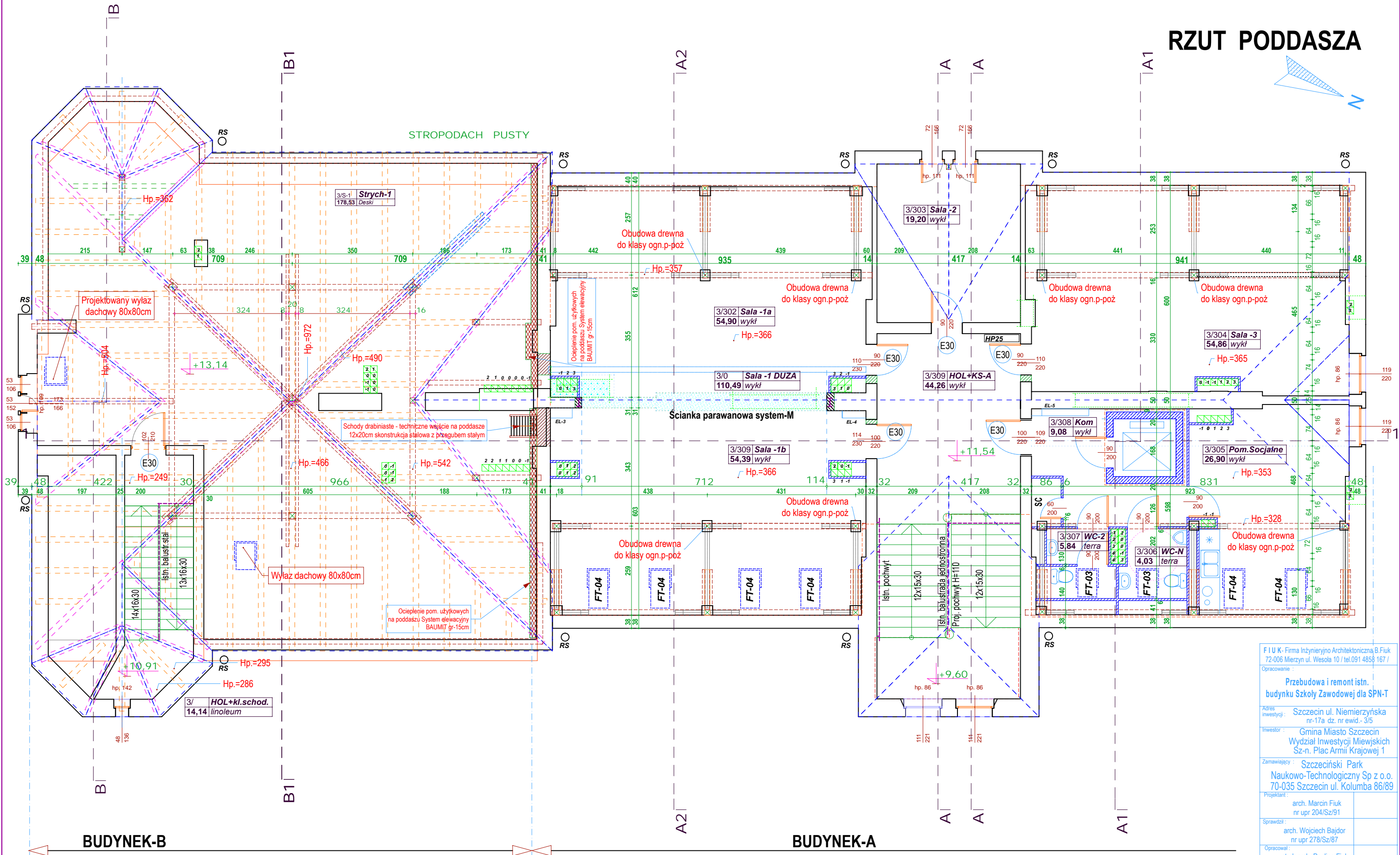
	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji  
- 1 0 1 2 3

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid. - 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku : PODDASZE A5	
Nr. rysunku : 11.2008Br.	



RZUT PODDASZA

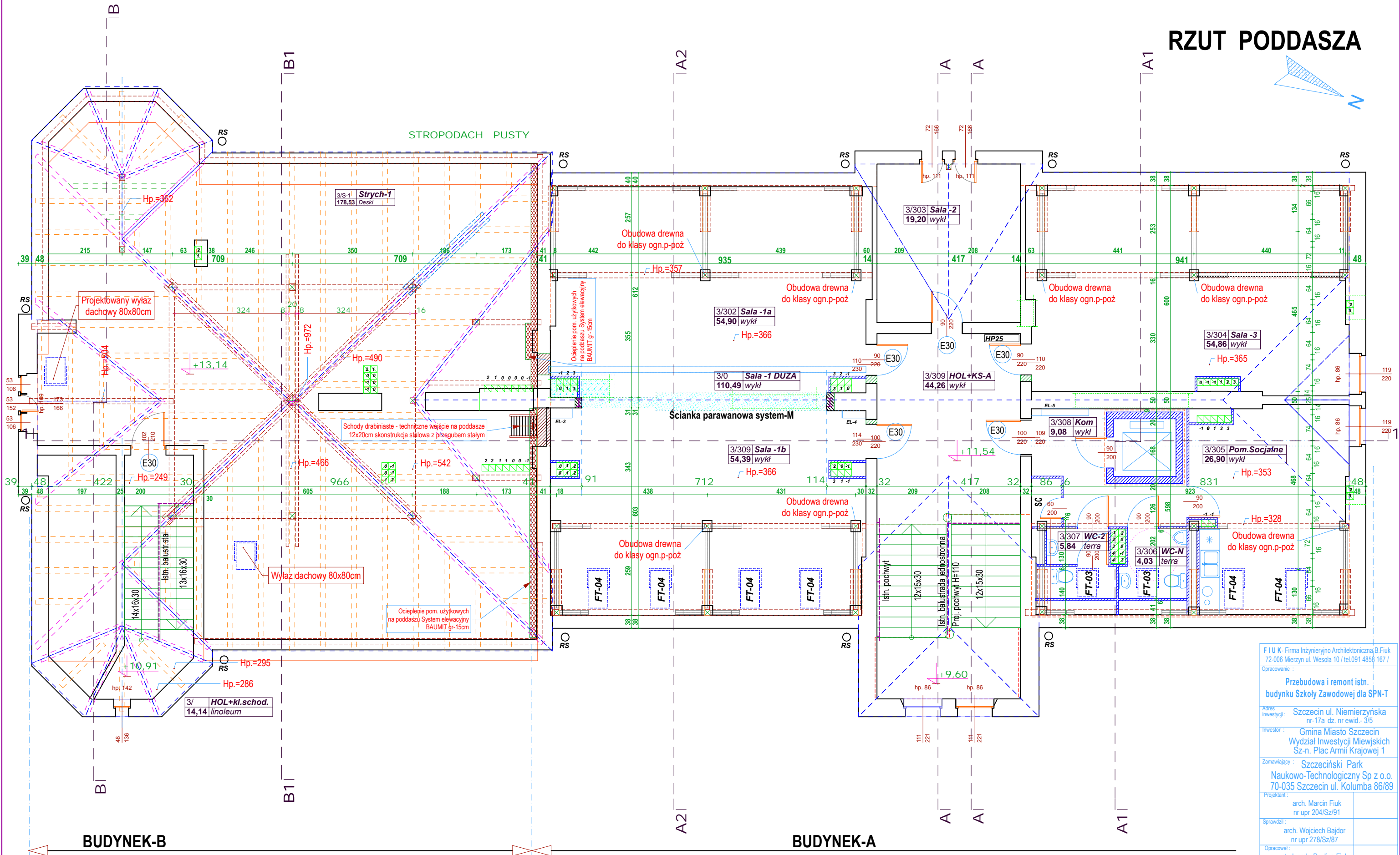


	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana
	Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji  
-1 0 1 2 3

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid.- 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku : PODDASZE A5	
Nr. rysunku : 11.2008Br.	

RZUT PODDASZA

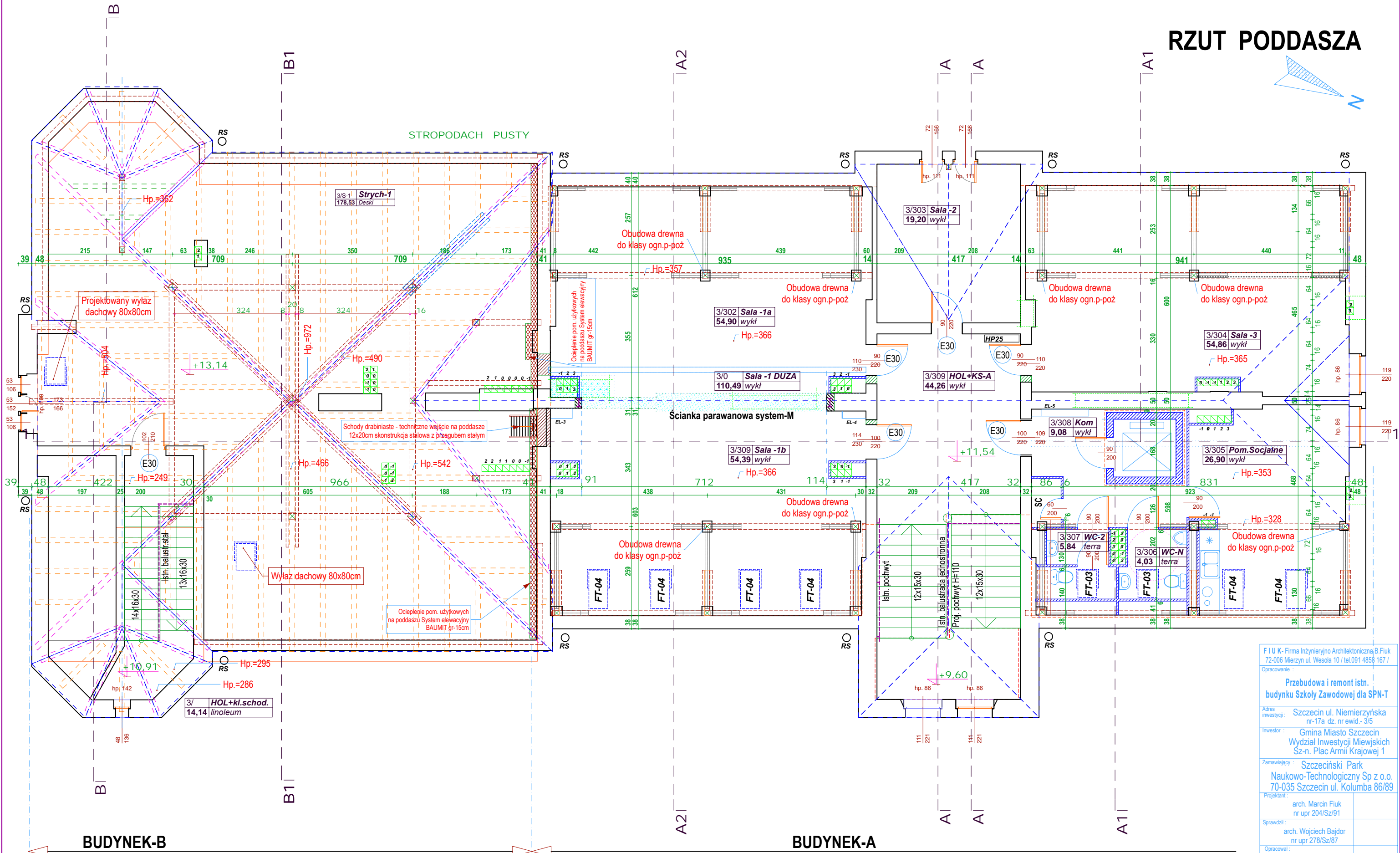


	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji  
- 1 0 1 2 3

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid. - 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku PODDASZE A5	
Nr. rysunku 11.2008Br.	

RZUT PODDASZA



	Ściana istniejąca
	Wyburzenia w ścianie istn. + zamurowania otworu
	Ściana projektowana
	Drzwi projektowane + klasa odporności ogniowej np. E I 30

Projektowany kanał wentylacyjny  
blacha ocynkowana De14cm  
(1) nr. podłączonej kondygnacji

F I U K - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858 167 /	
Opracowanie : Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji : Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid.- 3/5	
Inwestor : Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Sz-n. Plac Armii Krajowej 1	
Zamawiający : Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 86/89	
Projektant : arch. Marcin Fiuk nr upr 204/Sz/91	
Sprawdził : arch. Wojciech Bajdor nr upr 278/Sz/87	
Opracował : stud. arch. Paulina Fiuk	
Faza -Opracowania : Proj. budowlano-wyk. ARCHITEKTURA	SKALA - 1 : 100
Nazwa rysunku : PODDASZE A5	
Nr. rysunku : 11.2008Br.	