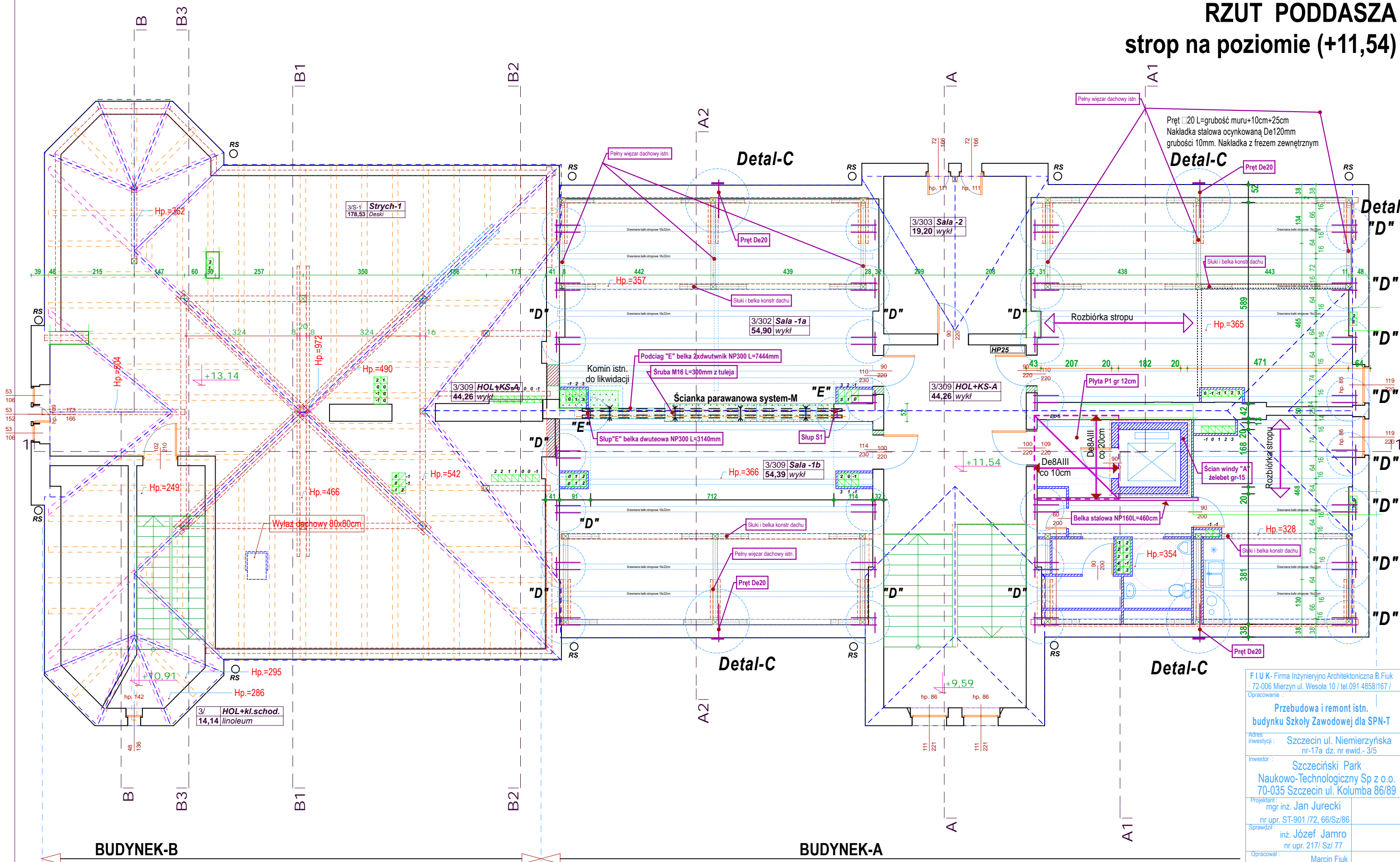


RZUT PODDASZA strop na poziomie (+11,54)



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

(B) - ściana szybu windowego żelbet gr-15cm(20cm)
(1) - belka stalowa -blachownica dwuteowa
na suficie pod stropem w kondygcjancj
Parter , 1-Piętro , 2 - Piętro
PRZEKROJE POPRZECZNE OZNACZONE
NA RZUCIE wg. PROJEKTU ARCHITEKTURY

FIUK - Firma Inżynieryjno Architektoniczna B.Fiuk 72-006 Mierzyn ul. Wesola 10 / tel.091 4858167 / Opracowanie :	
Przebudowa i remont istn. budynku Szkoły Zawodowej dla SPN-T	
Adres inwestycji :	Szczecin ul. Niemierzyńska nr-17a dz. nr ewid.- 3/5
Investor :	Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp z o.o. 70-035 Szczecin ul. Kolumba 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
Nazwa rysunku	PODDASZE
Nr. rysunku	K5
Data:	11.2008r.