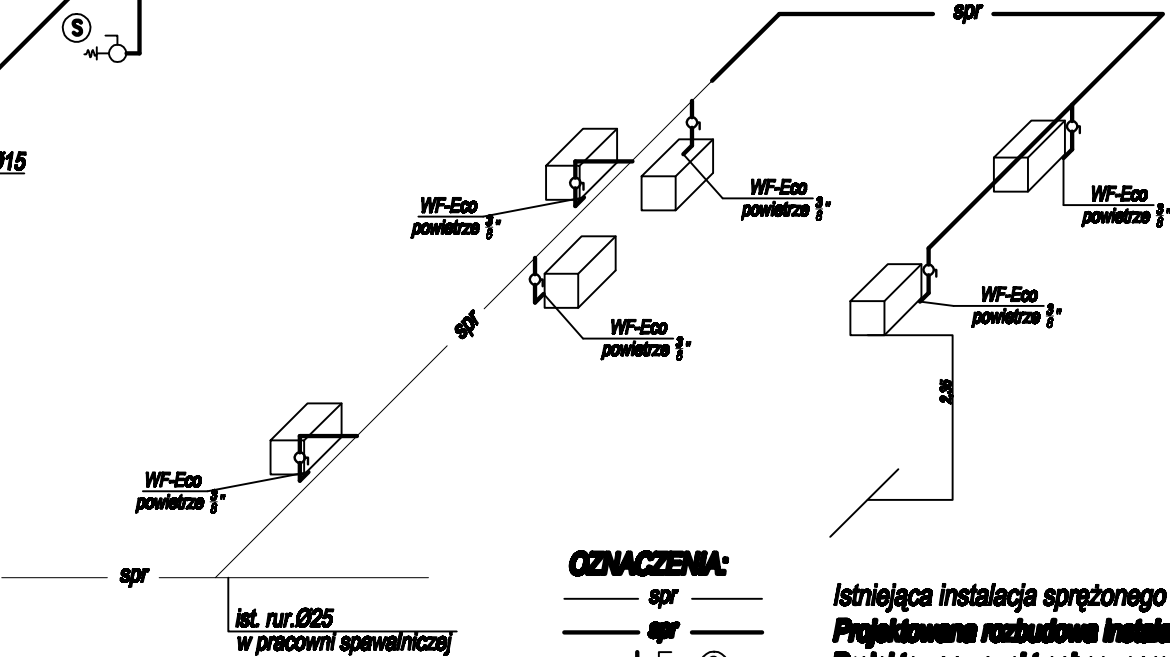
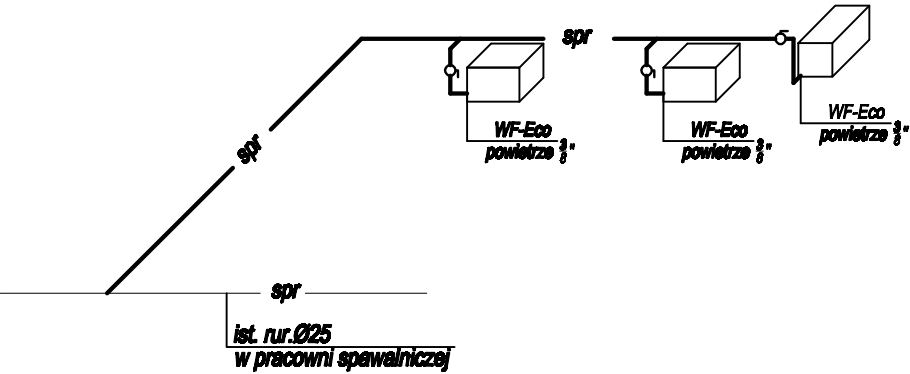
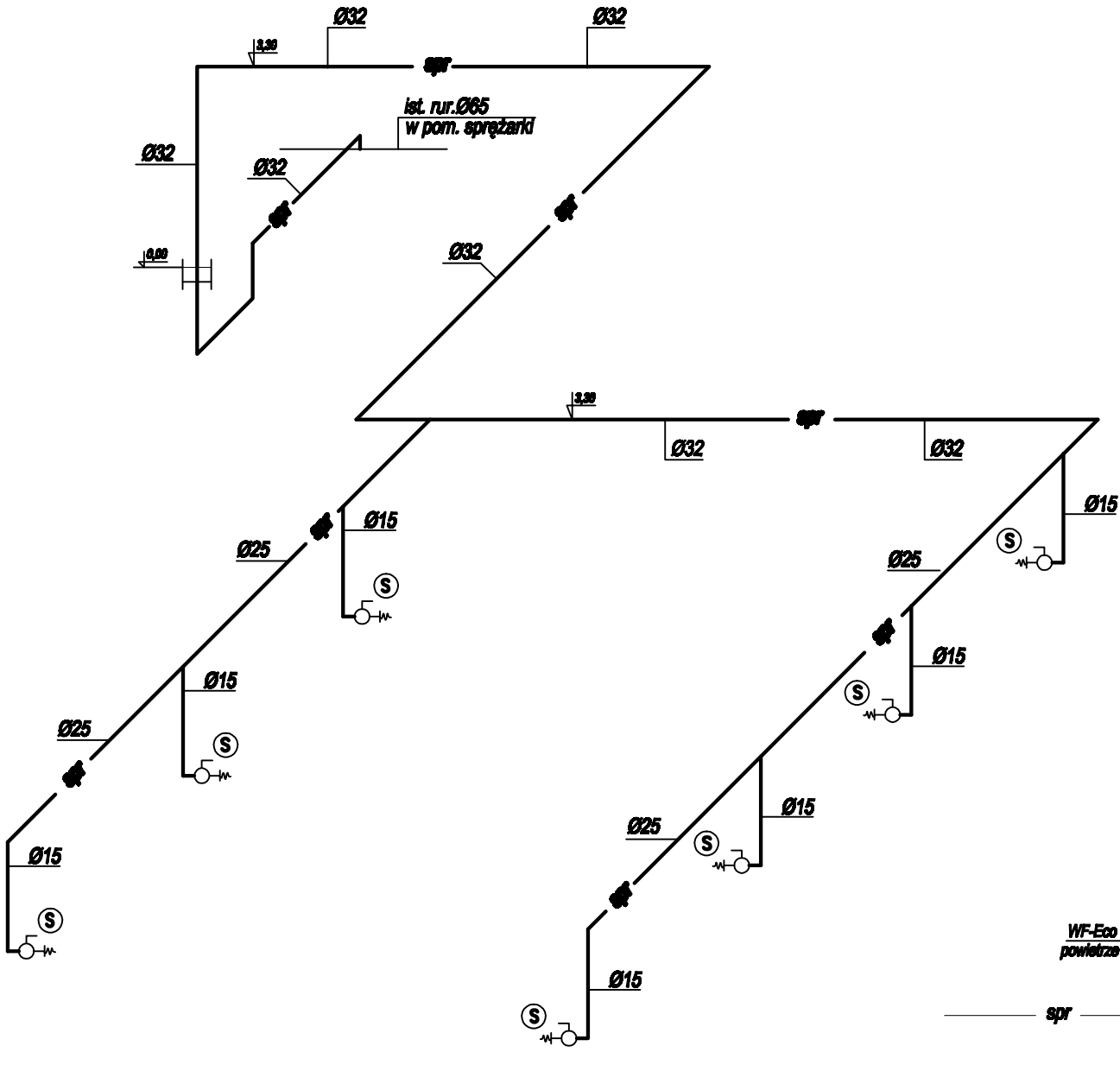
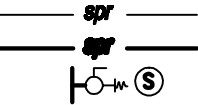


AKSONOMETRIA ROZBUDOWY INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA

SKALA 1:100



OZNACZENIA:



Istniejąca instalacja sprężonego powietrza  
Projektowana rozbudowa instalacji sprężonego powietrza  
Projektowany punkt poboru sprężonego powietrza - zawór ze złączką do węzła

HSW ZPT Sp.z o.o.	Nr arch. proj. PI-3671	Nr zamówienia IMP 3431/4/2010				
Skala 1:100	Nr rys. 3671.02	Stanowisko	Imię nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data
AKSONOMETRIA ROZBUDOWY INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA		Projektant	mgr inż. A.Niedbala	136/Tbg/98		08.2010
Projekt przebudowy Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli – SPRĘŻONE POWIETRZE		Sprawdzający	mgr inż. M. Mucha	114/Tbg/98		