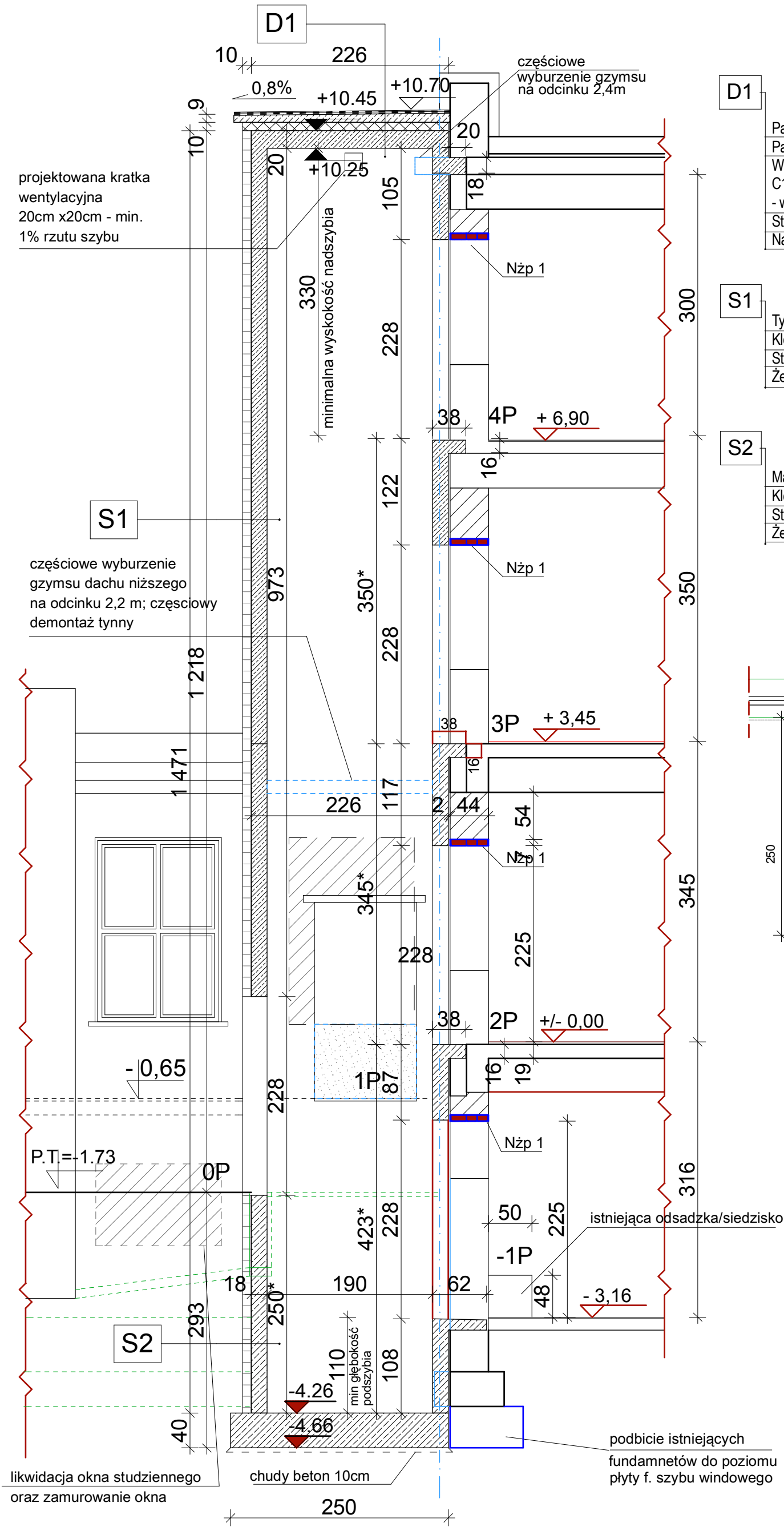
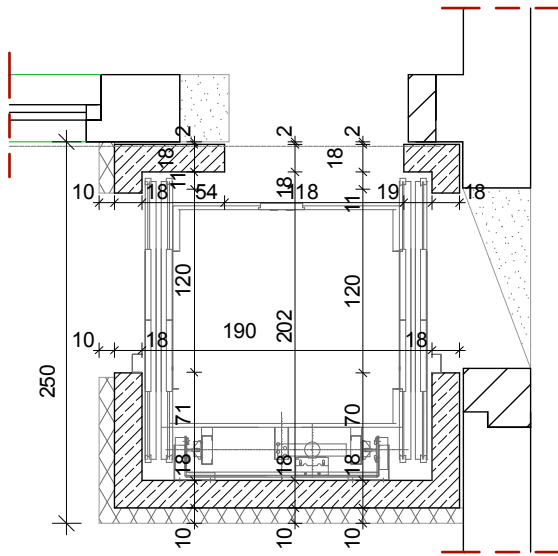


PRZEKRÓJ 1-1

Skala 1:50



D1	Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia Papa podkładowa termozgrzewalna Wylewka betonowa gr.8-10cm z betonu C15/20zbrojona siatką oczko 10x10cm - warstwa spadkowa Styropian EPS100 gr. 10cm Nadszybie żelbetowe gr. 20cm
S1	Tynk mineralny gr. 1mm Klej z wtopioną siatką Styropian EPS70 gr. 10cm Żelbetowy szyb windowy 18cm
S2	Masa kauczukowo asfaltowa Klej z wtopioną siatką Styropian XPS gr. 10cm Żelbetowy szyb windowy 18cm



"MAG"

BIURO PROJEKTÓW  
inż. Alfred Michno  
ul. Jeleniogórska 46c, Kamienna Góra  
tel. 604676058, 604153046,  
e-mail amplus.biuroprojektow@gmail.com  
www.architekci-amplus.pl

zadanie:  
**Rozbudowa z przebudową  
budynku Zespołu Szkół  
Publicznych w Lubawce  
ANEKS**

inwestor: Gmina Lubawka, Plac Wolności 1  
58-420 Lubawka

adres inwestycji: Lubawka, ul. Mickiewicza 4, 58-420 Lubawka  
Dz. nr 708 - obr. Lubawka

projektant główny:  
mgr inż. arch. ANNA MICHNO  
upr nr 284/00/DUW w specjalności  
architektonicznej bez ograniczeń

Asystent: mgr inż. Urszula Różewicz

temat rysunku: **SZYB DŹWIGOWY  
- PRZEKRÓJ**

branża: ARCHITEKTURA  
faza: ANEKS DO PROJEKTU

data edycji: **PAŹDZIERNIK  
2015**  
skala rysunku: **1:50**  
nr rysunku: **A13**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE:  
projekt wykonano w programie ArchiCAD, nr licencji 8-5530330/14342