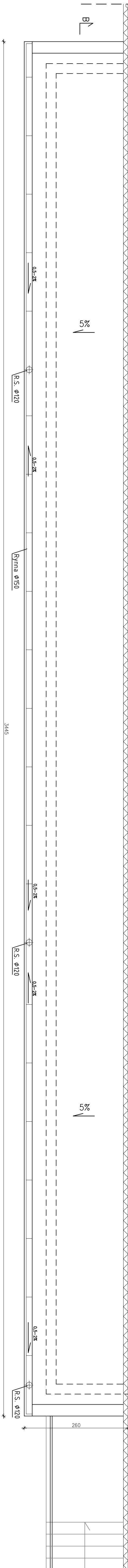
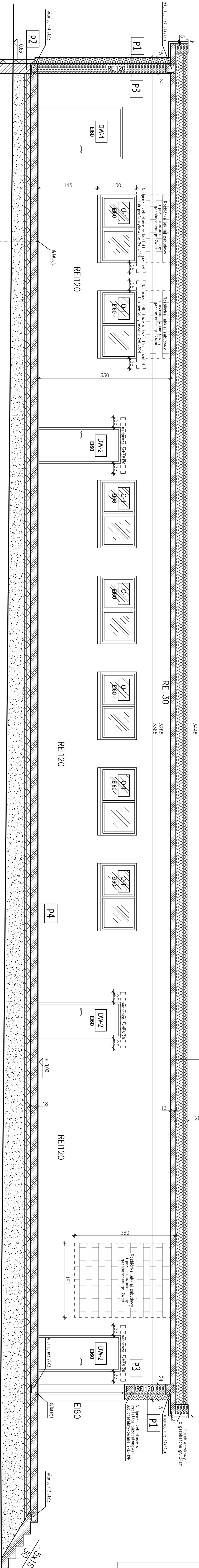


RZUT DACHU - STAN PROJEKTOWANY

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 24



PRZEKRÓJ B-B - STAN PROJEKTOWANY



p1	Silikonowa ciepła elektryczna
	Fabryka gumy/półprzewodników
	o strukturze barwnika i szkieletu
	Półkond. i półprzew.
	Wzrosty zbrojenia z siarki i węgla szkieletu
	zaprojektowanej w warstwie spójności
	Wzrost materiału 15nm
	Końcowe interakcje do węgla
	zbrojenia i półprzewodnikowej przesyłki
	Biologiczne przetwarzanie 42nm
	Linia główna 10m
	Półkond. gumy/półpr.
	Fabryka filozofii, ciepła i filozofii

[illegible]

P5	
Papra termozgrzewalna, niemitrychiolowa, N50	5,0mm
Papra podłożowa, mocownia mediana, N50	2,5mm
Kilny spadkowe z wełny	5-15,0
Wełna mineralna	15cm
Papra termozgrzewalna lub parozalocząca	
Główni biulamienny	
Płyn żelazkowy stopniowany	12cm
Łyżka gipsowa 1cm lub szufla podnosząca	
z płyt, KX1 2x12,5mm na szkieletu stalowym	
Farba gładząca	
Farba silikonowa	

LEGENDA:

- kierunkowe elementy murów i łazienek
- projekowane konstrukcyjne elementy zabudowy
- projekowane elementy murów i łazienek
- projekowane elementy murów wypełnienia
- kierunkowe elementy zabudowy z płyt gipsowo-kartonowych

[illegible]