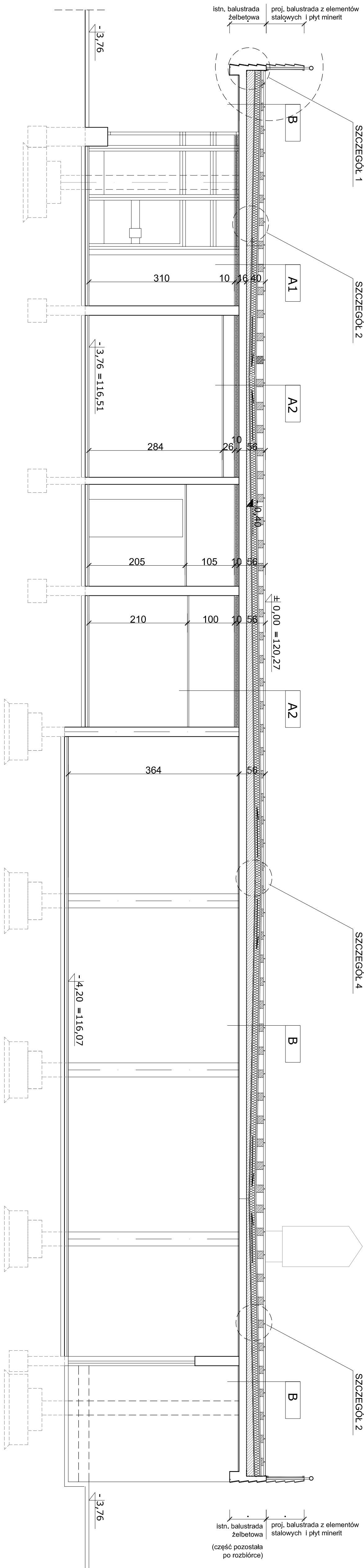


PLĘTYA STROPOWA BUDYNKU "C"

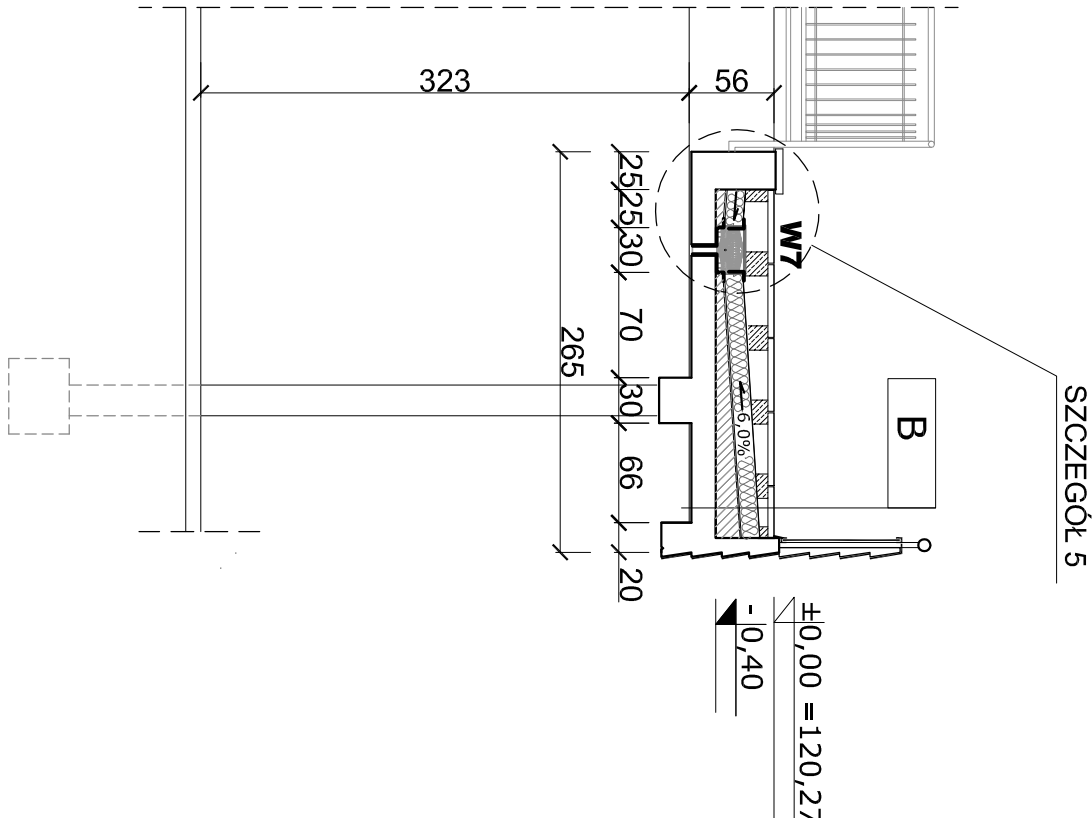
przekrój A-A

skala 1:50



przekrój a-a

skala 1:50



A1	A2	POMIESZCZENIA UŻYTKOWE
Plątki żelbetowe trójkątne równoramienne*	4,00 cm	
Dłusztase	17,00-66,00 cm	
Geowłókna	0,13 cm	
Folia PDM	0,17 cm	
Izolacja termiczna - styrodur	12,00 cm	
Parotyzacja - 2 x mata termozizwalająca	1,00 cm	
Beton spadkowy zdyktawowany polami 30x30m	5,00-16,00 cm	
Warstwa stopowa	16,00 cm	
Warstwa naprawcza konstrukcji żelbetowej	0,50 cm	
	Kapem:	
	56,00 cm	
Warstwa termiczna	~10,00 cm	
A1	Warstwa termiczna - płyta filinabeta	
A2	Warstwa termiczna - wełna mineralna	
	Sufit podwieszany - płyty g-k na uszczelniającym	

B	
POMIESZCZENIA TECHNICZNE	
Płytki żelbetowe trójkątne równoramienne*	4,00 cm
Dłusztane	17,00-6,00 cm
Geowłókna	0,13 cm
Folia EPDM	0,17 cm
Izolacja termiczna - styrodur	12,00 cm
Paroizolacja - 2 x papa termozgrzewalna	1,00 cm
Praca spadkowy zdławianyowy Polamit 3mx3m	5,00-16,00 cm
Płyta stropowa	16,00 cm
Warstwa naprawcza konstrukcji żelbetowej	0,50 cm
Razem:	56,00 cm

*Płytki żelbetowe trójkątne równoramienne o wymiarach: podstawa 60cm, wysokość 60cm, grubość 4cm
 Beton C30/37
 zbrojenie statką z prętów Ø4,5mm o oczkach 5x5cm,
 stal St05

UWAGA:

Poziom $\pm 0,00$ ustalono na poziomie góry tarasu w poziomie posadzk

Szczegóły nr 1, 2, 4, 5 wg. rys. **B-7** PW

OPIS ROBÓT REMONTOWYCH STROPU OD WEWNĄTRZ POMIESZCZEN:		pomieszczenia użytkowe	pomieszczenia techniczne
1. Ze spodniej (sufitowej) części płyty stropowej usunąć wszystkie warstwy wykończeniowe i (szacht, odfienienie, doszczelnienie) oraz zdemontować sufitu podtęszczenie		TAK	TAK
2. Zdemontować rury podłame i pionowe ścinając instalacji kanalizacyjnej deszczowej		TAK	TAK
3. Oczyścić spodnią powierzchnię płyty stropowej, podciągnięci jak również ślady i ściany betonowe za pomocą piaskowania		TAK	TAK
4. Wykonać naprawy oczyszczonej powierzchni żelbetonowej przy użyciu zaprawy naprawczych do betonu PCC.		TAK	TAK
5. Wykonać nową instalację kanalizacji deszczowej		TAK	TAK
6. Odfienić strop pomieszczeń poprzez przykrywanie do spodniej powierzchni płyty stropowej paneli z mineralnej wełny lamelowej		TAK	NIE
7. Odnowić wewnątrz pomieszczeń użytkowych sufitu podtęszczenie		TAK	NIE
8. W przypadku odfienienia płyty stropowej w pomieszczeniach bez sufitów podtęszczonych wykonać odfienienie stropu przy użyciu płyty klimatycznej		TAK	NIE

[illegible]