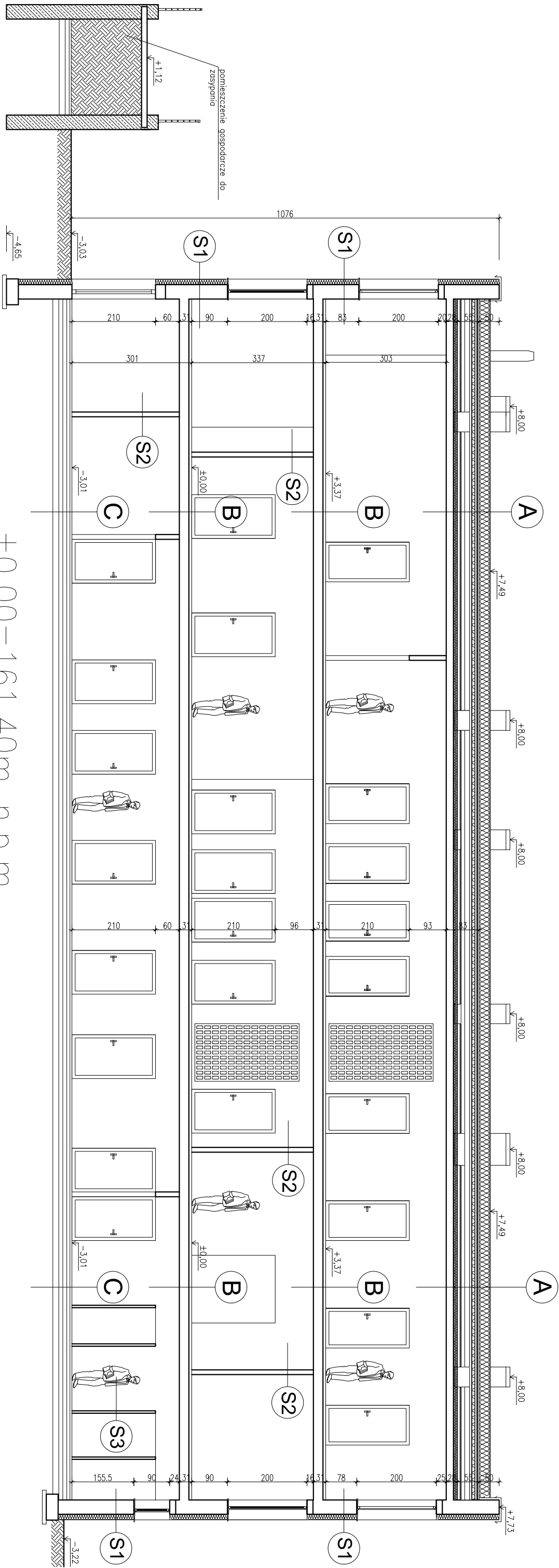


A	
Papa termozgrzewalna	
Papa podkładowa	
Styropian gr. 15 cm	
Paroizolacja z papy asfaltowej	
Płyty korkowe - dachowe	
Prześcież wentylowana stropodachu	
Płyty z wełny mineralnej	
Gładź wyrównawcza - cementowa	
Płyty stropowe kanałowe	
Tynk	

B	
Wykładzina / Gres / Panele	
Wylewka betonowa zbrojona siatką gr. 50 mm	
Styropian twardy 40kg/m³ gr. 20 mm	
Folia polietylenowa	
Płyta stropowa kanałowa	
Tynk	

C	
Wykładzina / Gres	
Wylewka betonowa zbrojona siatką gr. 50 mm	
Styropian twardy 40kg/m³ gr. 80 mm	
2 x papa asfaltowa na lepiku	
Płyta żelbetowa gr. 100 mm z betonu B-25 zbrojona siatką góra i dołem z prętów Ø10 co 20 cm	
Papa termozgrzewalna	
Pasek stabilizowany cementem gr. 100 mm	
Grys z kłincem gr. 150 mm	



±0,00=161,40m n.p.m

S1	Przegroda S1
Tynk akrylowy na siatce gr. 15 mm	
Styropian EPS 70 - 040 gr. 140 mm	
Istniejąca ściana budynku	
Tynk cementowo - wapienny gr. 15 mm	

S2	Przegroda S2
Tynk cem. - wap. gr. 15 mm / Glazura	
Cegła dziurawka gr. 120 mm	
Tynk cem. - wap. gr. 15 mm / Glazura	

S3	Przegroda S3
Tynk cem. - wap. gr. 15 mm / Glazura	
Cegła pełna gr. 65 mm	
Tynk cem. - wap. gr. 15 mm / Glazura	

- Projekt wykonawczy
- Miejsce styku z istniejącym budynkiem należy po wykonaniu wykopów fundamentowych zwerifikować i ew. dostosować do istniejących warunków.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg rys. konstrukcyjnych
 - Drzwi p.poz. mogą posiadać różną grubość ramy – należy rozróżnić ofertę dostawcy przed wykonaniem otworów, w których takie drzwi będą montowane.
 - Wszystkie zewnętrzne elementy stłową (barierki, poręcze itp) wykonane ze stali nierdzewnej malowej.

BM art Projekt		Kielce ul. Starodomaszowska 30/53 tel./fax 344-81-14	
Rozbudowa i przebudowa części pomieszczeń wraz ze zmianą sposobu użytkowania w budynku w Strykowie przy ul. Kościuszki 29			
Branża		Numer rysunku	
Architektura - projekt wykonawczy		A-6	
Przedmiot rysunku		Skala rysunku	
Przekrój B-B		1:100	
Inwestor			
Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27 96-010 Stryków			
Adres budowy			
Stryków, ul. Kościuszki 29 dz. nr 436, 437, 438 i 439/2			
Projektował		Podpis	
mgr inż. arch. Przemysław Dzwierz		12.2008	
Opracował		Data	
mgr inż. Mateusz Rolecki		12.2008	