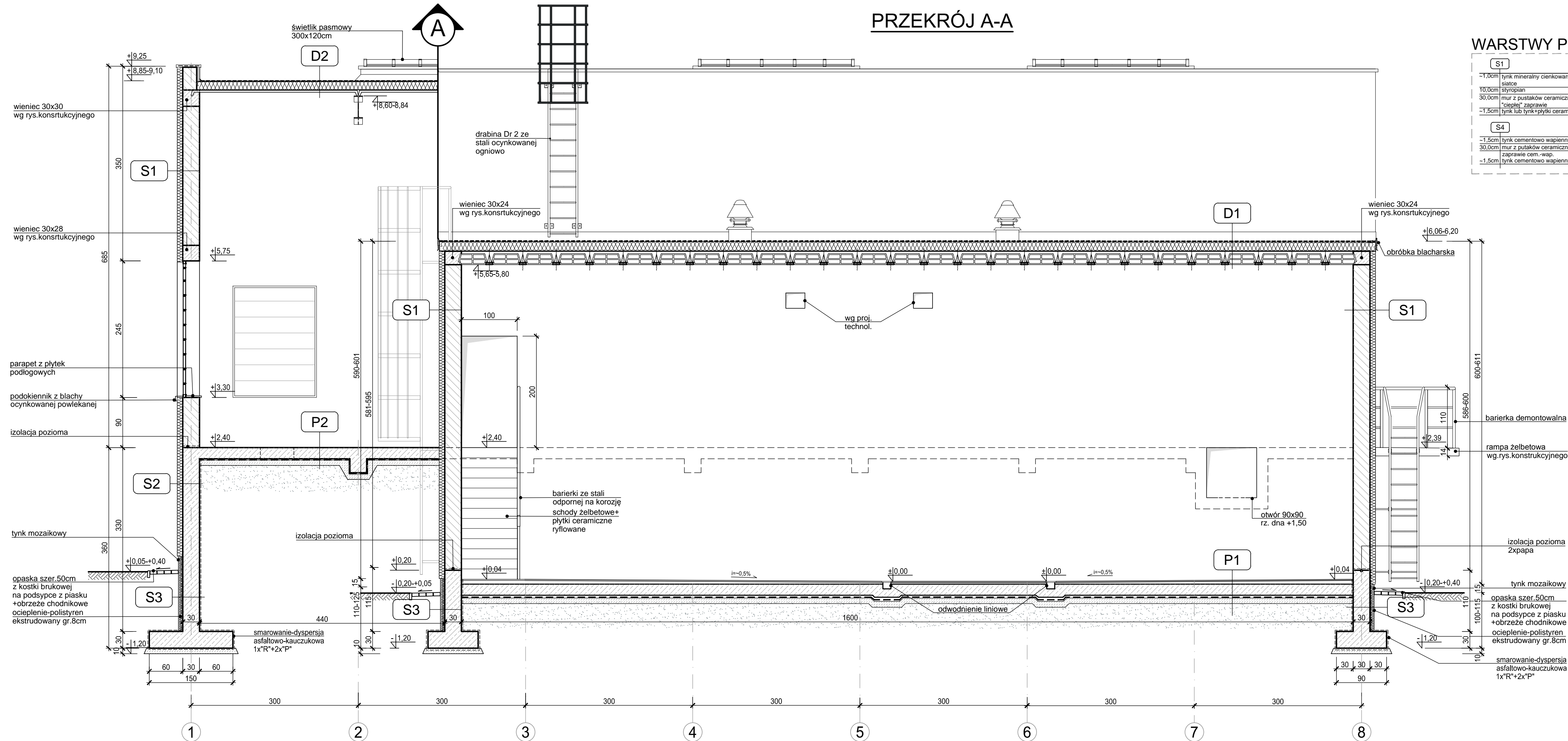


PRZEKRÓJ A-A

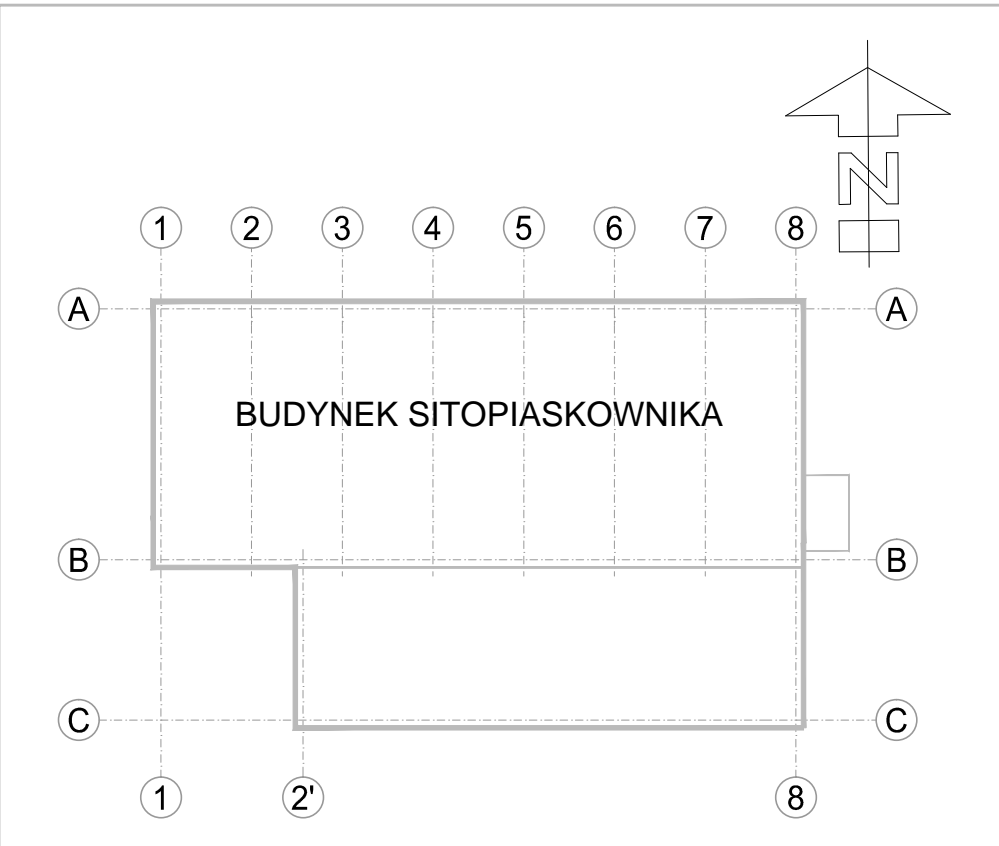


WARSTWY PRZEGRÓD PIONOWYCH

<b>S1</b> -1,0cm tynk mineralny cienkowarstwowy na siatce 10,0cm styropian 30,0cm mur z pustaków ceramicznych na "cieplej" zaprawie -1,5cm tynk lub tynk+plytki ceramiczne	<b>S2</b> -1,0cm tynk mineralny cienkowarstwowy na siatce 10,0cm styropian 30,0cm ściana żelbetowa -1,0cm dyspersja bitumiczno-kauczukowa	<b>S3</b> 8,0cm polistyren ekstrudowany -1,0cm dyspersja bitumiczno-kauczukowa 30,0cm ściana żelbetowa -1,0cm dyspersja bitumiczno-kauczukowa
<b>S4</b> -1,5cm tynk cementowo wapienny, kat III 30,0cm mur z pustaków ceramicznych na zaprawie cem.-wap. -1,5cm tynk cementowo wapienny, kat III	<b>S5</b> 8,0cm polistyren ekstrudowany -1,0cm dyspersja bitumiczno-kauczukowa 30,0cm ściana żelbetowa -1,5cm glazura	

WARSTWY PRZEGRÓD POZIOMYCH

<b>P1</b> -1,0cm płytki ceramiczne antypoślizgowe trudnoscieralne 20,0cm płyta z betonu wodoszczelnego -0,05cm izolacja, folia PCV, budowlana 10cm beton podkładowy - podłoże zagęszczone - grunt	<b>P2</b> -0,5cm pos.betonowa+warstwa epoksydowa 20,0cm płyta z betonu wodoszczelnego -0,05cm izolacja, folia PCV, budowlana 10cm beton podkładowy - podłoże zagęszczone - grunt
<b>D1</b> -0,05cm 2x papa termozgrzewalna 15,0cm styropian EPS100-038 ułożony dwuwarstwowo z przesunięciem spoin -0,05cm folia parozłazająca 24,0cm strop żelbetowy Terriva -1,0cm tynk cem.-wap.	<b>D2</b> -0,05cm 2x papa termozgrzewalna 15,0cm styropian EPS100-038 ułożony dwuwarstwowo z przesunięciem spoin -0,05cm folia parozłazająca 50,0cm płyty korytkowe "DZK/300" gr. 10 cm (10+40) na dźwigarze stalowym



Wykonawca: <b>Biurowo Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3		Zamawiający: <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.</b> ul. Tylna 9, 98-100 Łask			
Projektant: mgr inż.arch. Jerzy Nowosielski upr. nr 399/67 specjalność: architektoniczna	Podpis:	Inwestycja: <b>Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku</b>			
Opracował: techn. Agnieszka Perska	Podpis:	Objekt: <b>Ob.2 Budynek sitopiaskownika</b>			
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Przekrój A-A</b>			
Data: listopad 2015	Stadium: projekt wykonawczy	Branża: architektoniczna	Skala: 1:50	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: A-11