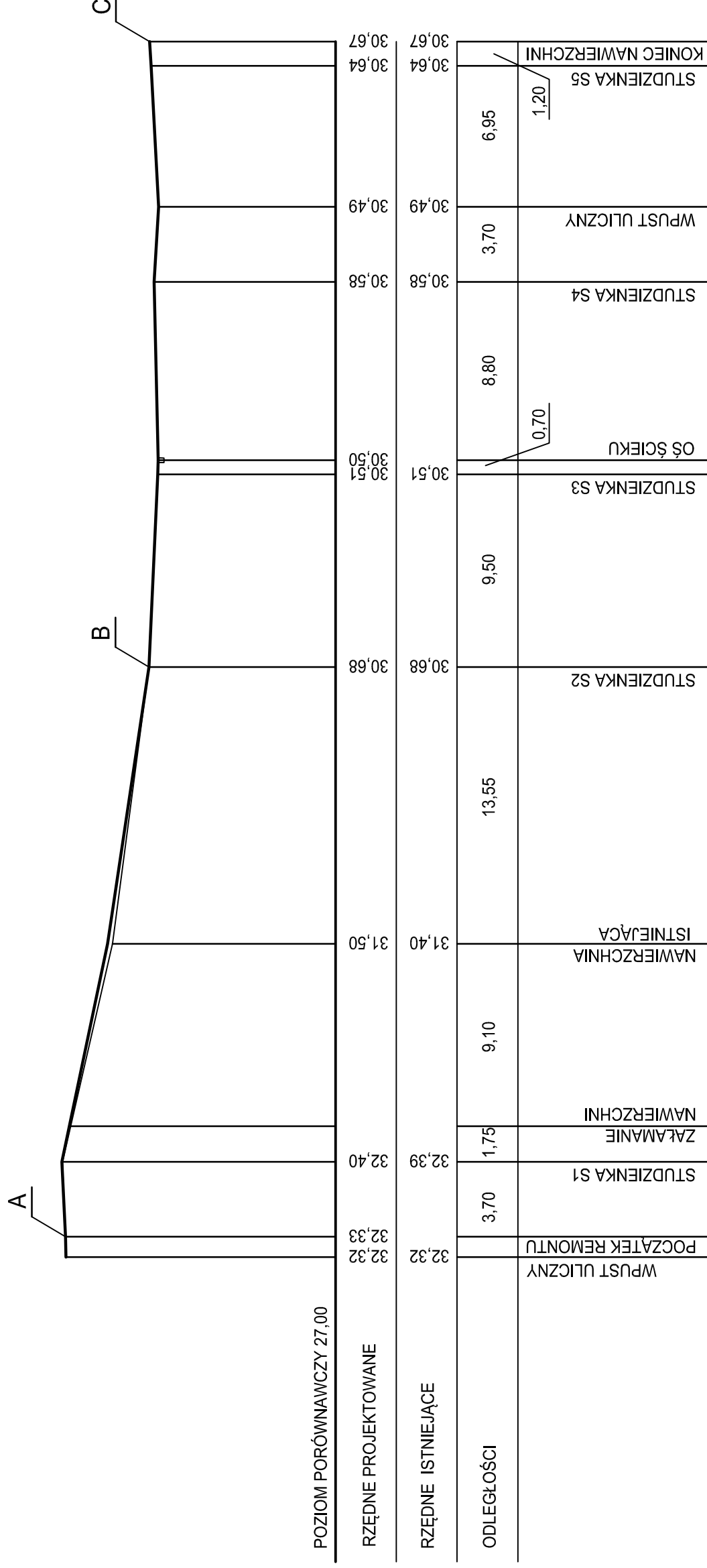


NA ODCINKU A-B ZMIANA NIWELETY PROJEKTOWANEJ
NA ODCINKU B-C NIWELETA PO ISTNIEJĄCEJ



POZIOM PORÓWNAWCZY 27,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE

RZĘDNE ISTNIEJĄCE

ODLEGŁOŚCI

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

STEFAN GLAZ
DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY
02-550 Warszawa ul. J. Dąbrowskiego 1m8 REGION:142 463 154, NIP: 521-168-81-60
Tel. 22 845 18 38; e-mail: stefan_g@poczta.onet.pl

Faza opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa/adres obiektu:	Szpital Specjalistyczny im. Świętej Rodziny SPZOZ ul. Madalińskiego 25, 02-544 Warszawa działka ewidencyjna nr13 obręb 0120	
Investor / Zamawiający:	Szpital Specjalistyczny im. Świętej Rodziny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zerowej ul. Madalińskiego 25, 02-544 Warszawa	
Adres Inwestora:	ul. Madalińskiego 25, 02-544 Warszawa	
Nazwa zadania:	Wykonanie instalacji przeciwoblodzeniowej i przebudowa nawierzchni podjazdów do izby przyjęć i wejścia głównego w budynku A1 szpitala	
Projektant:	Inię i Nazwiśko mgr inż. Leszek Pawlak	Specjalność, nr upr. upr. bud. w specjalności drogowej WZDP 33686
Opracował(a):	mgr inż. Leszek Pawlak	
Sprawił:		
Branch:	DROGOWA	Data: 11.2018r
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY PO OSI DROGI WZDŁUŻ ŚCIANY OPOROWEJ	Skala: 1:250, 1:100
Zakres opracowania:	Projekt remontu nawierzchni drogowych, parkingowych i chodników na terenie Szpitala	
Numer rysunku:	Nr kontraktu Stadium Branch Opracowanie Ekip. Numer Remiza	
	- PB - D - PD - 0 - R03 0	