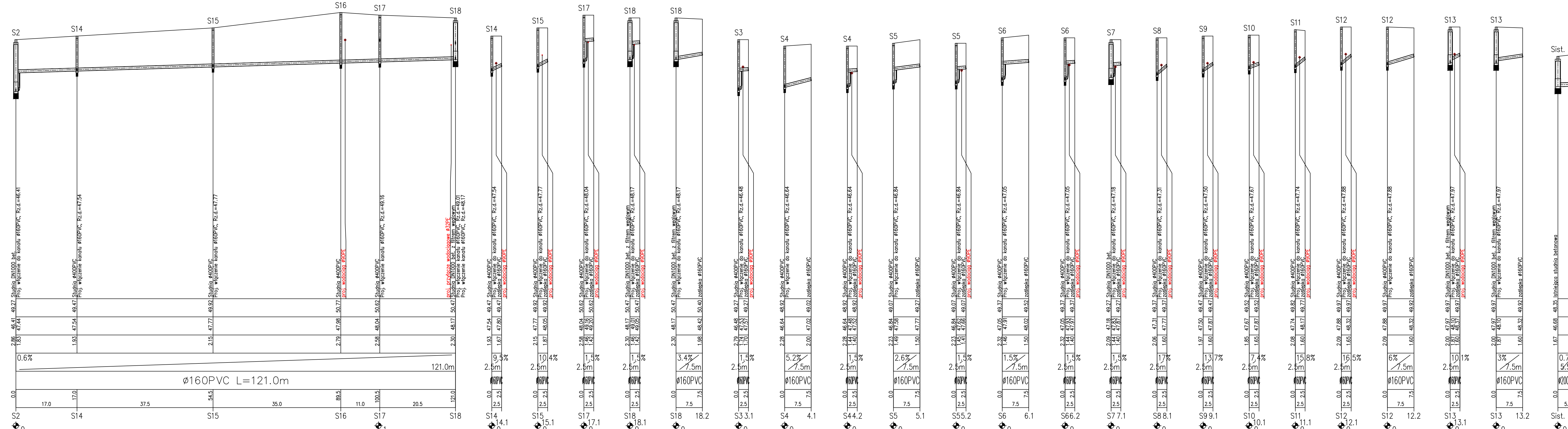


POZIOM PORÓWNAWCZY 35.00 m n.p.m.	
RZEDNA TERENU ISTN.	
RZEDNA DŃA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.6%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	292.5m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	
P1 S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7 S8 S9 S10 S11 S12 S13	
0 6.5 6.5 10.5 36.5 43.0 11.0 54.0 26.5 60.5 32.0 112.5 292.5	



Uwaga:  
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem  
podziemnym naniesiono na podstawie  
mapy sytuacyjno-wys. w skali 1:500.  
Nie wyklucza się istnienia na terenie  
projektowanego przewodu innych  
urządzeń podziemnych, które nie  
zostały odnalezione w czasie  
inventaryzacji geodezyjnej.  
Dokładne rzędne włączeń oraz  
istniejącego uzbrojenia ustalić po  
odkopaniu i ewentualnie  
przeprowadzić korektę pod nadzorem  
projektanta.

76-024 Konikowo - ul. Przejaccia 21 - biuro@bib.budzisz.pl

INWESTOR: GMINA ŚWIESZYNO  
ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO

WYKONAWCA: mgr inż. Grzegorz Wloch

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Budzisz

PROJEKT: PROJEKT TECHNICZNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TECHNICZNY Z PRZYŁĄCZAMI WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ SIECIOW I KABLEM ZASILAJĄCYM ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI NIEDALINO, GMINA ŚWIESZYNO

STADIUM: PT

DATA: 08.2022

SKALA: 1:100/500

NR RYSUNKU: 2