

Otwór geotechniczny nr 1

nasyp ziemny $h=0,5\text{ m}$

piasek drobny $h=1,1\text{ m}$

piasek średni $h=0,6\text{ m}$

1

Otwór geotechniczny nr 2

gleba $h=0,2\text{ m}$

piasek drobny $h=0,3\text{ m}$

głina pylista $h=0,3\text{ m}$

piasek drobny $h=0,3\text{ m}$

dwu -1,1 m

own -1,8 m

2

Włączenie do istniejącej studni S0
do sieci kanalizacji sanitarnej kam. $d=0,3\text{ m}$
w ul. Leszczynowej w Grabówce dz. 69/34

teren nieutwardzony droga

teren nieutwardzony łąka

teren nieutwardzony łąka

teren nieutwardzony
ziemia uprawna

teren nieutwardzony
ziemia uprawna

Studnia betonowa $d=1,20\text{ m}$ istniejąca
istniejące odejście do przepompowni P1 zakorkować

Studnia beton $d=1,2\text{ m}$ zmiana kier. 2° w prawo

Studnia beton $d=1,2\text{ m}$

Studnia beton $d=1,2\text{ m}$ zmiana kierunku $< 90^\circ$ w prawo
podłączenie PP $0,20\text{ m}$ od studni S3A

RZĘDNA TERENU ISTNIEJACEGO	155,58	155,40	155,00	154,90
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO	155,58	155,40	155,00	154,90
RZĘDNA DNA RURY	153,59	153,50	153,35	153,20
ZAGŁĘBIENIE	1,99	1,90	1,65	1,70
PRZEWODY/SPADKI	PP $0,40\text{ m}$ $i=3\text{‰}$	PP $0,40\text{ m}$ $i=3\text{‰}$	PP $0,40\text{ m}$ $i=3\text{‰}$	PP $0,40\text{ m}$ $i=3\text{‰}$
DŁUGOŚCI/ ODLEGŁOŚCI	0,00 30,00	30,00 50,00	80,00 50,00	130,00 42,50

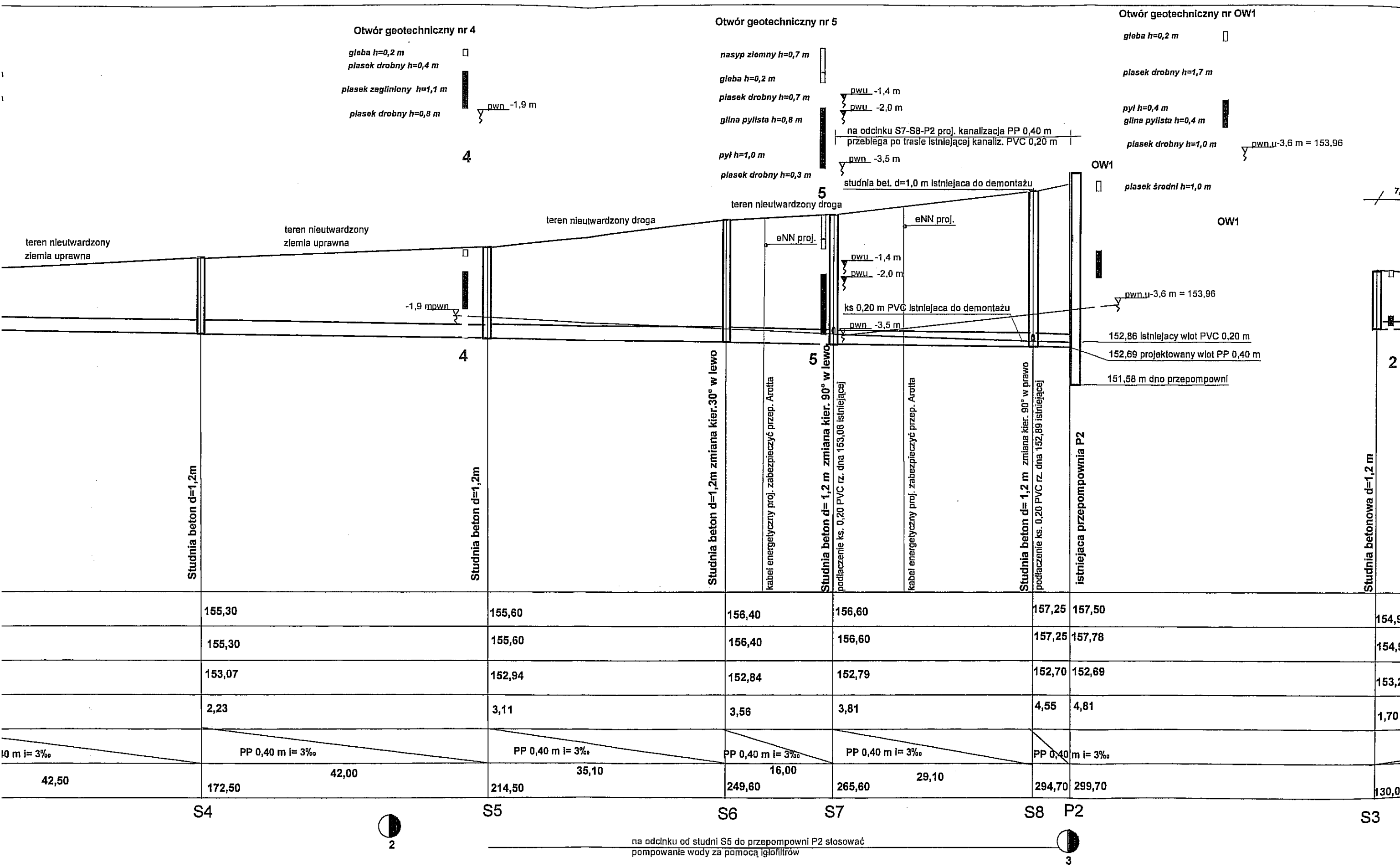
S0

S1

S2

S3



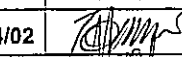


PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ OD PRZEPOMPOWNI P1 W SIĘGACZU UL. LESZCZYNOWEJ
DO PRZEPOMPOWNI P2 W UL. SZOSA SUPRASKA W GRABÓWCE
ROZWINIĘCIE KANALIZACJI OD STUDNI S1 DO S8 SKALA 1:500/100

151,58 m dno przepompowni

plasek drobny $h=0,6\text{ m}$

5

OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej od przepompowni P1 do przepompowni P2 w Grabówce		
ADRES	Grabówka gm. Supraśl ul. Leszczynowa i Szosa Suprańska		
INWESTOR	Gmina: Supraśl Supraśla Piłsudskiego 58		
BRANŻA	Sanitarna	Data 2006.06.30	podpis
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. BI/86/87 ; BI/167/90 ,PDL/IS/2074/02		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof Polecki upr. BI/59/92 ,PDL/IS/1150/01		
TYTUŁ RYS.	Rozwinięcie kanalizacji sanitarnej S1-S8	Skala 1:500	NR RYS. 2/3

mgr inż. JACEK OKUROWSKI
Upř. projektanta i kier. budowy
w specj. sieci i inst. sanitarne
Nr BŁ/86/87, BŁ/167/90
BIAŁYSTOK ul. Porzeczkowa 14 m. 26
tel. 515-343

OWNI P1 W SIĘGACZU UL. LESZCZYNOWEJ
GRABÓWCE
SKALA 1:500/100