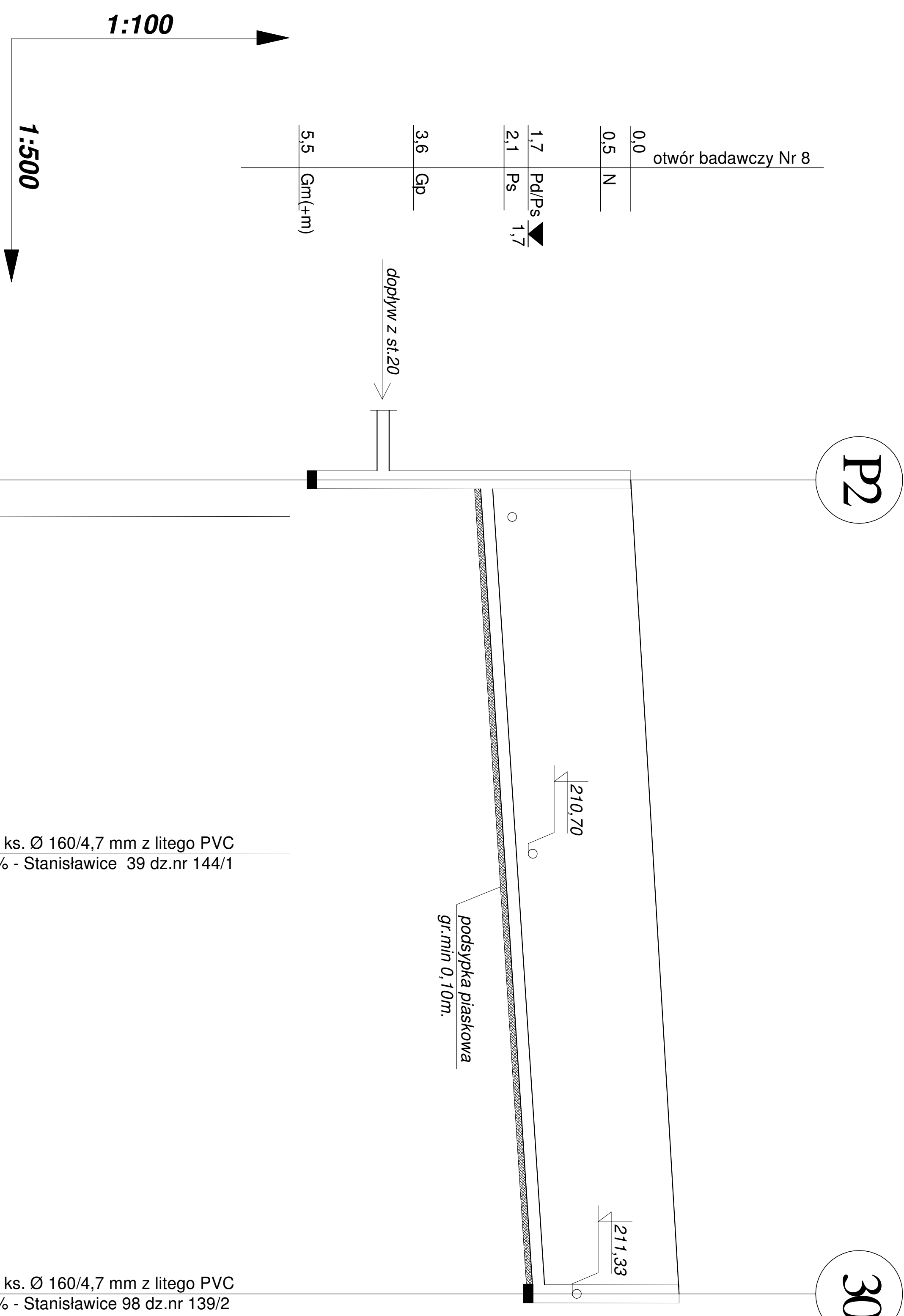
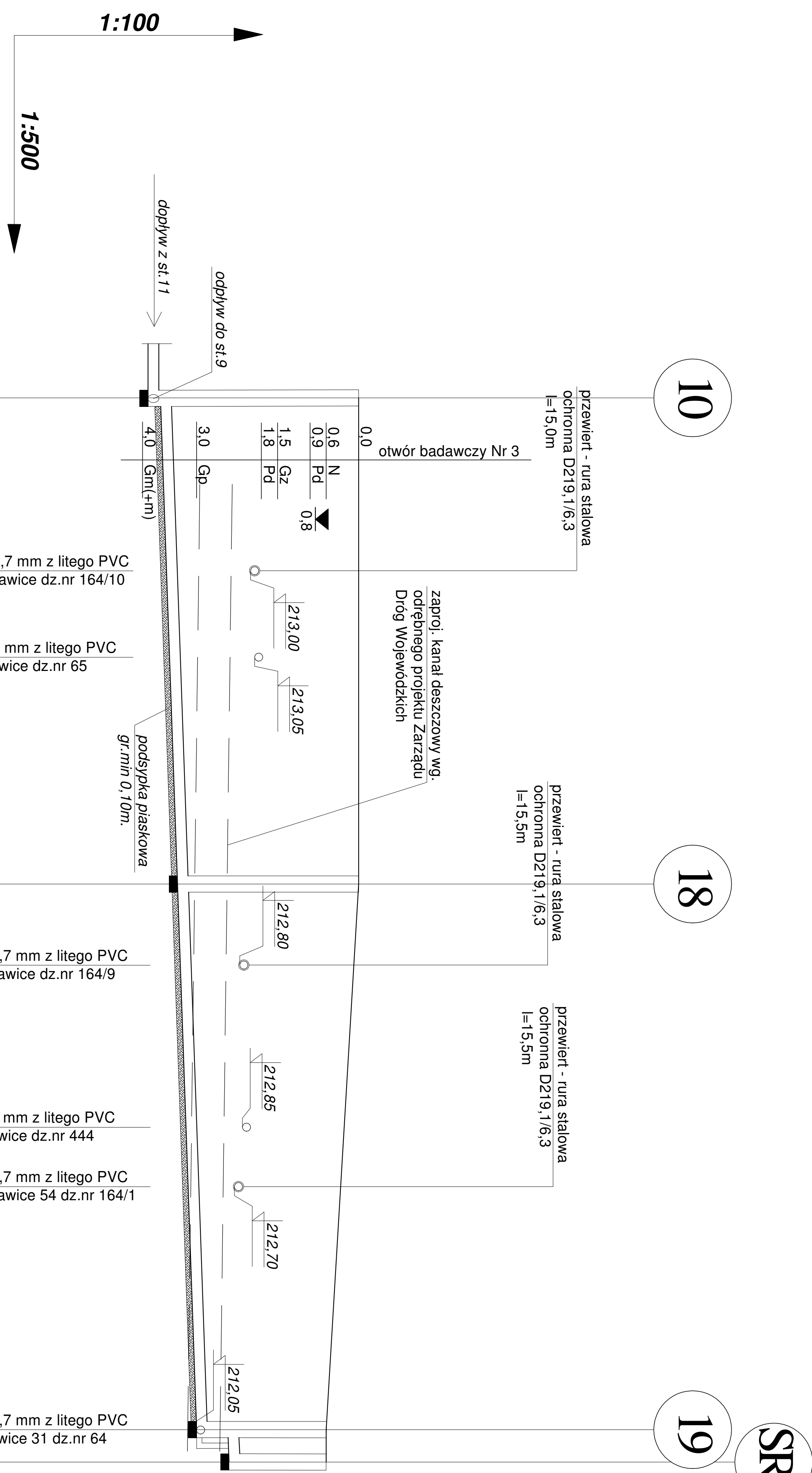
[illegible]

POZIOM PORÓWNAWCZY 200,00	proj. L=3,0	proj. L=3,0
RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]	212,40	212,50
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m.]	209,90	210,30
GLĘBOKOŚĆ [m]	2,50	2,20
MATERIAŁ/ŚREDNICE	RURY PCV LITE(ŁEDNOWARSTWOWE) Ø 200/5,9mm, L=67,5m	
SPADEK/DŁUGOŚĆ [‰ /m]	i=13,0‰ i=67,5m	
DŁUGOŚĆ ,m	67,5	
ODLEGŁOŚĆ ,m	0,00	31,0
HEKTOMETRY	0	67,5



POZIOM PORÓWNAWCZY 205,00									
RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]	215,00		proj. L=18						
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m.]	211,10 211,33	214,90 215,00							
GLĘBOKOŚĆ [m]	3,90 3,67	211,44 211,33	214,90 215,00	proj. L=18					
MATERIAŁ/ŚREDNICE									
SPADEK/DŁUGOŚĆ [‰ /m]									
DŁUGOŚĆ ,m	i=7,0‰				l=98,5m				
ODLEGŁOŚĆ ,m	0,00	45,0			50,5				
HEKTOMETRY	0,00	16,0	24,0	45,0	52,5	67,5	73,0	95,5	98,5

Przedsiębiorstwo Włókiennictwo "SÓND A" ul. Młodzieżowa 57/59 lok. nr 7, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 350 1404, 1405/0514, e-mail: sonda@pradol.pl	
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWY SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWIACYONELI I ŁOCCNELI WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ TŁEŻEH PRZEWODNOMNI SCIECH W WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI STANISŁAWCIE I STRZAŁA GM./G.DLE.
inwestor: "Prawito":	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ OD ST.20 DO ST.3, ORAZ OD P2 DO ST.30 ORAZ OD ST.10 DO ST.2
projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL
opracował:	Upr. w specjalności metalurgii i hutnictwie LAA-V.001/2542/141/93
opracował:	mgr inż. Przemysław dawon
opracował:	Upr. w specjalności metalurgii i hutnictwie SŁA-V.001/2542/141/93
opracował:	mgr inż. Krystian Wiśniewski
opracował:	
data opracowania 2016r.	Skala: 1:100/500 nr rys. 7