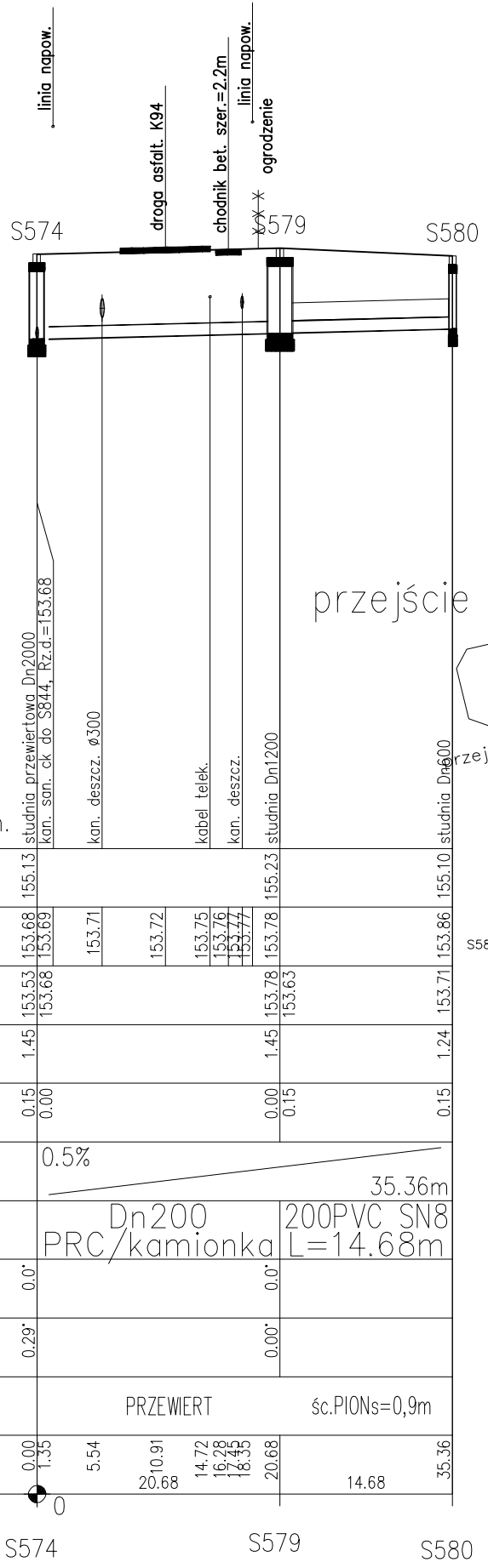
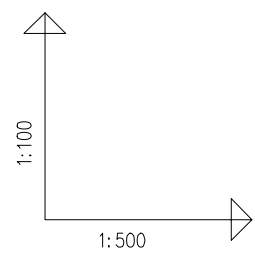
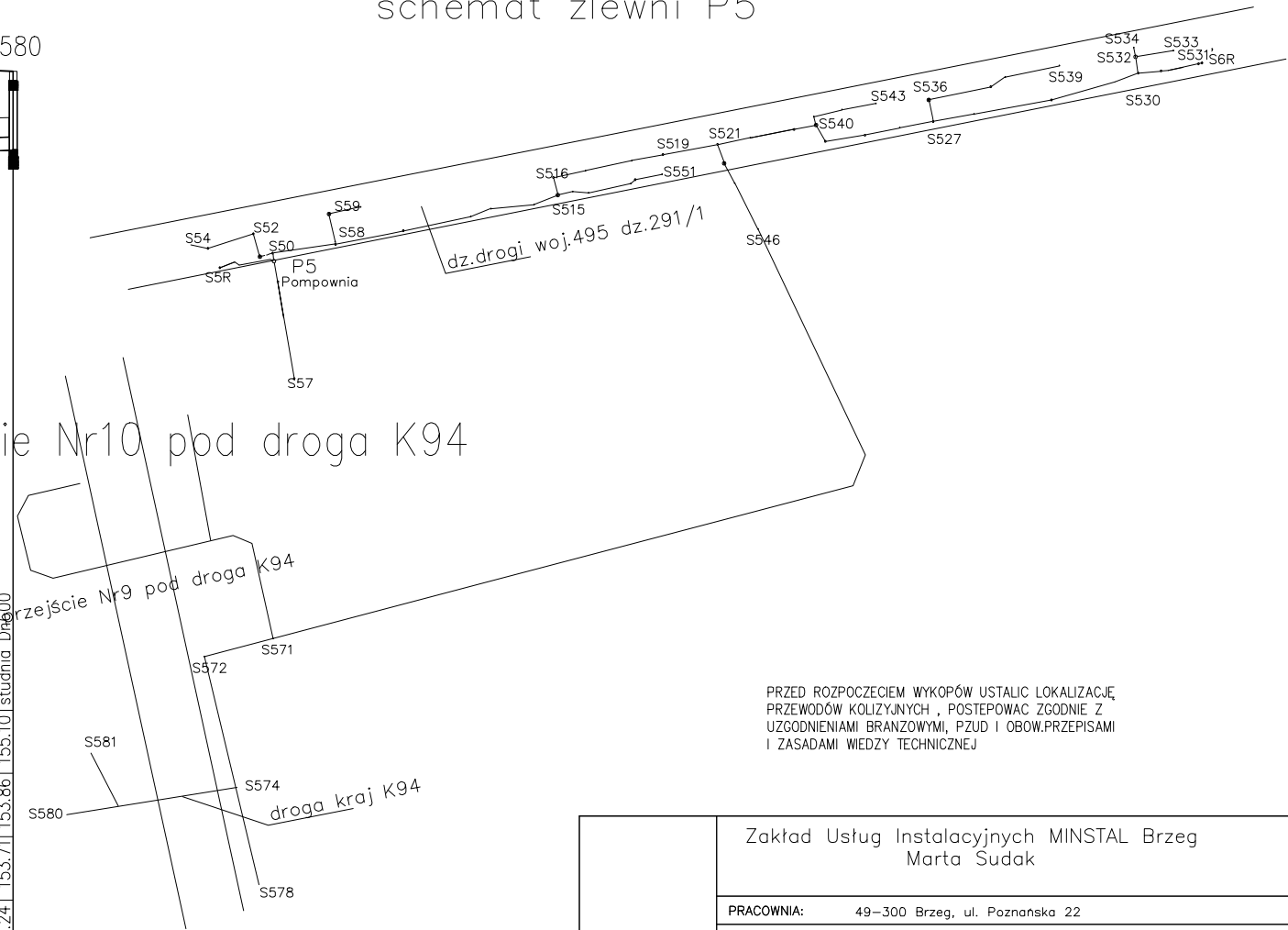


Należy na etapie przedwykonawczym potwierdzić w trakcie tyczenia pomiar niwelacyjny powierzchni terenu, na jego podstawie dokonać korekty wyliczeń wartości wysokości projektowanych studni.

KOLIZJE Z PRZEWODEM WODY WRYSOWANO PRZY ZAŁOŻENIU JEJ POŁOŻENIA 1,5MPT, W PRZYPADKU POTWIERDZENIA KOLIZJI PRZEWODY WODY ZLECIĆ DO PRZEŁOŻENIA SŁUŻBĄ HYDRO-LEW

### schemat zlewni P5



POZIOM PORÓWNAWCZY 145.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	155.13	153.68	153.68	153.71	153.72	153.75	153.76	153.77	153.77	153.78	155.23	155.10	153.86	155.10
RZĘDNA DNA KANAŁU	153.53	153.68	153.68	153.71	153.72	153.75	153.76	153.77	153.77	153.78	155.23	155.10	153.86	155.10
RZĘDNA DNA WYKOPU	153.53	153.68	153.68	153.71	153.72	153.75	153.76	153.77	153.77	153.78	155.23	155.10	153.86	155.10
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45
PODSYPKA	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.15	0.15	0.15
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.5%												35.36m
ŚREDNICA, MATERIAŁ						Dn200 PRC/kamionka	200PVC SN8							L=14.68m
KĄTY POZIOME	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°	0.0°
KĄTY PIONOWE	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°	0.29°
WYKOPY						PRZEWIERT	śc.PIONs=0,9m							
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.35	5.54	10.91	14.72	16.28	17.45	18.35	20.68	14.68	35.36			

PRZED ROZPOCZĘCIEM WYKOPÓW USTALIC LOKALIZACJĘ PRZEWODÓW KOLIZYJNYCH, POSTĘPOWAĆ ZGODNIE Z UZGODNIENIAMI BRANŻOWYMI, PZUD I OBOW.PRZEPISAMI I ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ

Zakład Usług Instalacyjnych MINSTAŁ Brzeg  
Marta Sudak  
PRACOWNIA: 49-300 Brzeg, ul. Poznańska 22  
KONTAKT: tel. (77)416 40 78; 606-45-54-73 msudak@op.pl

INWESTOR: Gmina Lewin Brzeski  
Urząd Miejski Lewin Brzeski  
ul.Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski

NAZWA INWESTYCJI:  
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI DLA MIEJSCOWOSCI SKOROGOSZCZ I CHRÓSCINA

PROFIL kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej S580-S574  
SKOROGOSZCZ - projekt kanalizacji sanitarnej  
zmiana 03.2016 (zastępuje S/p8/5)  
-rysunek wykonawczy  
BRANŻA sanitarna  
etap: PBW  
data: 032016  
skala: 1:100/500

Projektował	Imię i nazwisko	upr. proj.	Podpis:
Projektował	mgr inż. Marek Starczyk		
Opracował	mgr inż. Marta Sudak		
Sprawdził			

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. ZABEZPIECZA SIĘ PRAWO NIEZGODNOŚCI Z STANEM FAKTYCZNYM WYNIKAJĄCYCH Z BRANŻÓW DOMIARÓW GEODEZYJNYCH W PRZYPADKACH WATPLIWYCH NALEŻY SIĘ SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM PRAWA AUTORSKIE ZABEZPIECZONE. KOPLOWANE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE  
NR RYSUNKU S/P5/p16