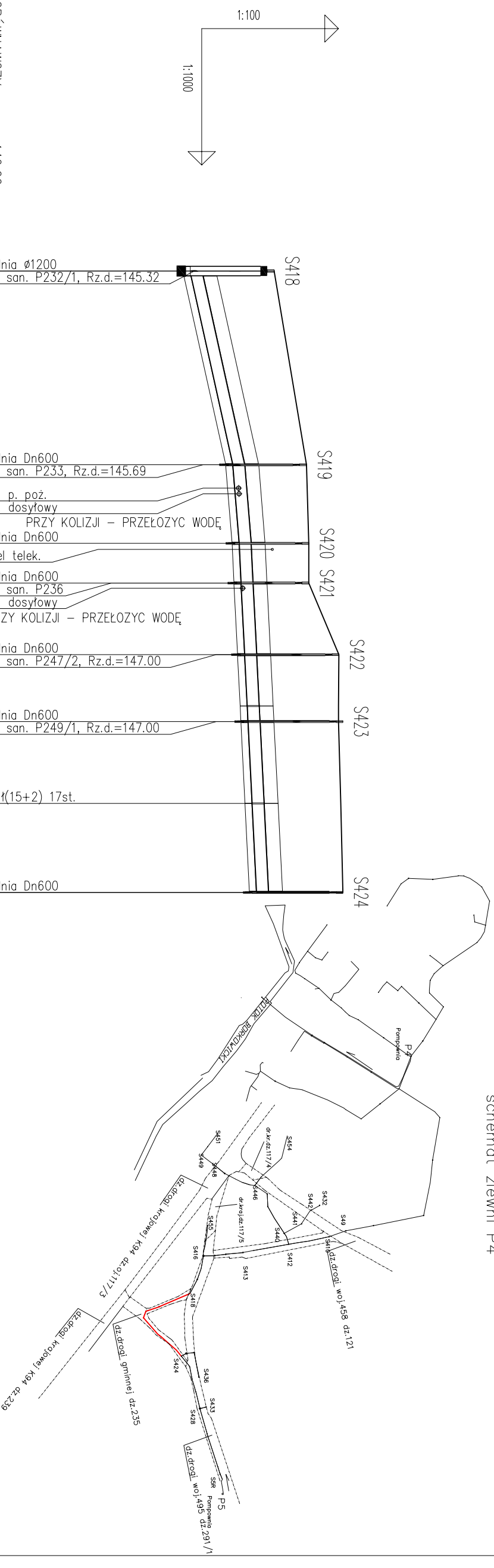


schemat zlewni P4



POZIOM PORÓWNAWCZY 140,00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	146.59
RZĘDNA DNA KANAŁU	145.32
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.49
PODSYPKA	0.15
SPADKI, DŁUGOŚCI	8,6 % / 43,0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	250PVC L=136,0m
KĄTY POZIOME	0,0°
KĄTY PIONOWE	1,3°
WYKOPY	wykop o śc.pionowych s=0,95m
ODLEGŁOŚCI	0,0 43,0 48,0 60,0 69,0 70,0 84,0 15,0 99,0 18,0 117,0 19,0 136,0
HEKTOMETRY	S418 S419 S420 S421 S422 S423 S424

KOLIZJE Z PRZEWODEM WODY WRYSONAWO PRZY ZAKŁADZENIU JEJ POKOZENIA 1,5MPJ, W PRZYPADKU POTWIERDZENIA KOLIZJI PRZEWODY WODY ZLECIĆ DO PRZEŁOŻENIA SŁUŻBA HYDRO-LEW

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

Zakład Usług Instalacyjnych MINSTAL 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 MIEJSCOWOŚCI SKOROGOSZCZ I CHRÓŚCINA
PROFIL kanalizacji sanitarnej odcinek S418-S424	
CHRÓŚCINA – projekt kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej 459 dz.291/1 i 291/2	
Projektował	Imię i nazwisko mgr inż. Marek Starczyk
Opracował	mgr inż. Marta Sudak
Sprawił	mgr inż. Leszek Prejsnor
BRANŻA sanitarna	
etap: PBW	
SKALA 1:100/1000	
NR RYSUNKU S/P4/p8	

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE. ZASTRZEŻENIE: ZASTRZEŻENIE SIE PRAWO NIEMOŻNOŚCI Z STANEM FAKTYCZNYM WNIKAJĄCYCH Z BRAKÓW DOKUMENTACJI GEODEZYJNYCH W PRZYPADKACH WAPNIWYCH NALEŻY SIĘ SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM BRANŻY AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. KOPLOWANIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE