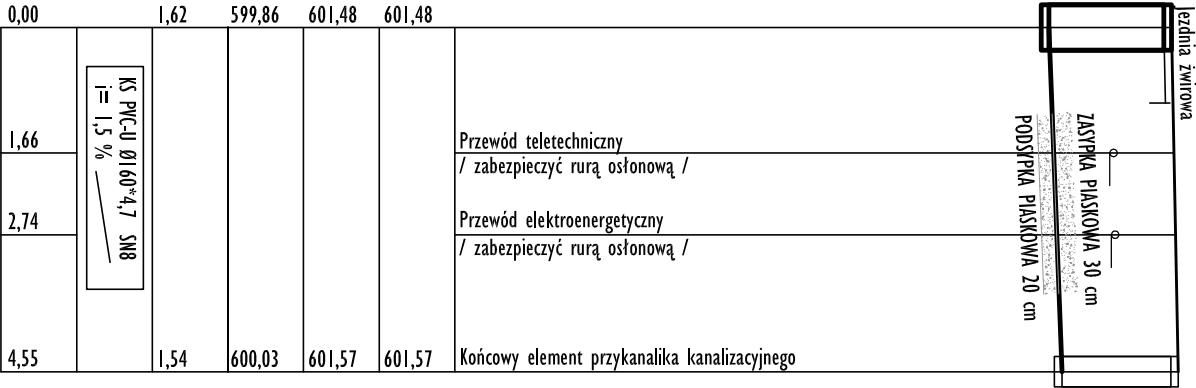
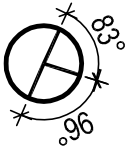


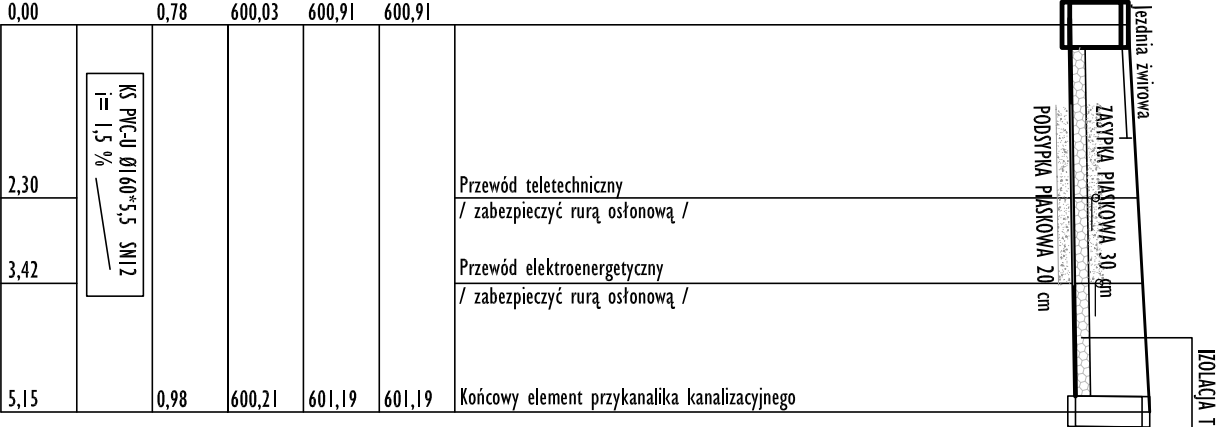
RZĘDNA TERENU PROJ.	p.p. = 592,00 m npm
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA RURY	
GŁĘBOKOŚĆ	
UZBROJENIE	
ODLEGŁOŚĆ	
KATY KINET	
OZNACZENIE	

S4PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA Ø1000, ZAMKNIĘCIE KLASY D400



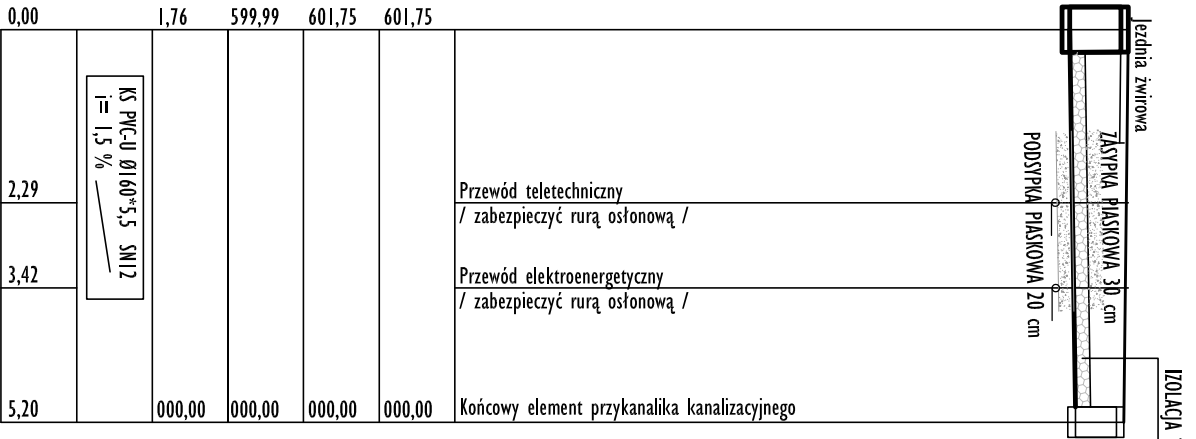
0,00	1,62	599,86	601,48	601,48	
1,66	2,74	4,55	1,54	600,03	601,57
KS PVC-U Ø160*4,7 SN8 i = 1,5 ‰					

S5PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA Ø1200, ZAMKNIĘCIE KLASY D400



0,00	1,76	599,99	601,75	601,75	
2,29	3,42	5,20	000,00	000,00	000,00
KS PVC-U Ø160*5,5 SN12 i = 1,5 ‰					

S5PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA Ø1200, ZAMKNIĘCIE KLASY D400



OBJEKT BUDOWANY:

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

INWESTOR:

MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W NOWYM TARGU

PROJEKTANT:

inż. STANISŁAW ŻNUDA

LOKALIZACJA:

NOWY TARG, UL. LUDZMIERSKA  
DZIAŁKI NR EWID.: 9977/2, 9978/2, 10041/2, 10040/2, 10039/7, 10038/7, 10042/7, 10037/7, 10036/7, 10039/6, 10039/5, 10039/4, 10039/3, 10039/2, 10036/1

TEMAT OPRACOWANIA:

BUDOWA ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

PRYSINEK:

PROFYLE PODŁUŻNE PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH

PROJEKTANT:

inż. STANISŁAW ŻNUDA

DATA:

06-2023

SKALA:

1:100

NR RYSUNKU:

Z4

PRYŚNIEK:

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

STANISŁAW ŻNUDA

tel. 693 468 703

sinstal@wp.pl

S-Instal

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

STANISŁAW ŻNUDA

tel. 693 468 703

sinstal@wp.pl