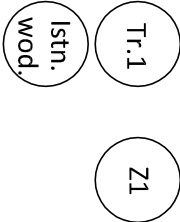


Rz. terenu:	578,40	578,40	578,43
Rz. osi ruiny:	576,78	576,78	576,81
Przykrycie:	1,60	1,60	1,60
Dno wykopu:	1,84	1,84	1,84
Odstępek:	0,00	1,80	12,40
P.P. 560,00 m.n.p.m.	0,00	1,80	10,60



<div><div><div>Biurowie Projektów: RENOVA S.C.U.H. "RENOVA" Krzysztof Wanieczek ul. Słoneczna 9 34-440 Kluszkowce tel.693-468-132 biuro.renova@gmail.com</div><div><div>Nazwa Obiektu:</div><div>BUDOWA BUDYNKU DYSPOZYTORNI WRAZ Z PUNKTEM ZLEWNYM ŚCIEKÓW na oczyszczalni ścieków w Nowym Targu na części działki ozn. nr ewid. 15685/4 wraz z urządzeniami budowlanymi i infrastrukturą techniczną na działkach ozn. nr ewid. 15722/2, 15766/1, 15721/5, 15720/5, 15719/5, 15717/2, 15716/2, 15713/2, 15765/3, 15764/1, 15763/1, 15762/1, 15761/1 oraz na części działek ozn. nr ewid. 15685/4, 15743/4 w Nowym Targu - w tym : - budowa nawierzchni utwardzonych z kostki betonowej (chodniki / dojeżdża) i budowa nawierzchni utwardzonych bitumicznych (pełnia do zawracania, stanowisko dla wozów asenizacyjnych) wraz z budową dwóch zjazdów na pełnię do zawracania z istniejącego placu parkingowego dla wozów asenizacyjnych z jednocześnie przebudową fragmentu istniejącego rowu , - budowa przyłącza wodociągowego do projektowanego budynku, - budowa kanalizacji sanitarnej od projektowanego budynku do „zbiornika mączarskiego” - budowa linii kablowej NN zalicznikowej, - zabezpieczenie istniejącego gazociągu, - wykonanie otulinowej izolacji w miejscach</div></div></div></div>		
<div><div>Adres Obiektu:</div><div>Nowy Targ - część działek ozn. nr ewid. 15685/4, 15743/4 oraz działki ozn. nr ewid. 15722/2, 15766/1, 15721/5, 15720/5, 15719/5, 15717/2, 15716/2, 15713/2, 15765/3, 15764/1, 15763/1, 15762/1, 15761/1 (ul. Polna) w Nowym Targu</div></div>		
<div><div>Investor:</div><div>Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ</div></div>		
<div><div>Przedmiot Rysunku:</div><div>PROFIL PODŁUŻNY PRZEBUDOWY ODCINKA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO Ø40PE.</div></div>		
<div><div>1:100</div><div>04</div></div>		
<div><div>Czerwiec 2016</div><div>Projektant: mgr inż. Piotr Serafin MAP/0438/POOS/09</div><div>Podpis:</div></div>		
<div><div>Opracowanie:</div><div>PROJEKT WYKONAWCZY</div></div>		