


SKALA 1:50/1:500	PP=120.8m
RZĘDNE NIWELETY	121.73 121.82 121.90 121.95 121.99 122.08 122.16 122.22
ELEMENTY NIWELETY	I=0.578% L=84.83m
RZĘDNE TERENU	121.66 121.75 121.82 121.87 121.98 122.16 122.22
ELEMENTY TRASY W PLANIE	W1 L=38.05m W2 L=46.78m W3
ODLEGŁOŚCI	0.00 15.00 30.00 38.05 45.00 60.00 75.00 84.83
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0

<div><div><div><div>Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze</div><div>"DRO - KOM" Paweł Zienkiewicz</div><div>REGON: 141386692</div><div>Al. Jana Pawła II 130/39</div><div>07 - 410 Ostrołęka</div><div>NIP: 7581030525</div><div>REGON: 141386692</div><div>tel.: 800664689</div><div>e-mail: pzdrowkom@wp.pl</div></div></div></div>			
Investor:	BURMISTRZ WYSZYŃCA, PLAC WOLNOŚCI 60, 07-430 MYSZYŃCIEC		Nr rysunku:
Nazwa obiektu budowlanego	Przebudowa ulicy Zawiszy Czarnego w Myszynie		3
Tytuł rysunku:	Profil podłużny		
Imię i nazwisko projektant:	mgr inż. Paweł Zienkiewicz		podpis projektanta:
numer uprawnień:	MAZ/0413/PWOD/10		
data sporządzenia:	10.05.2022r.		
skala rysunku: 1:50/500			