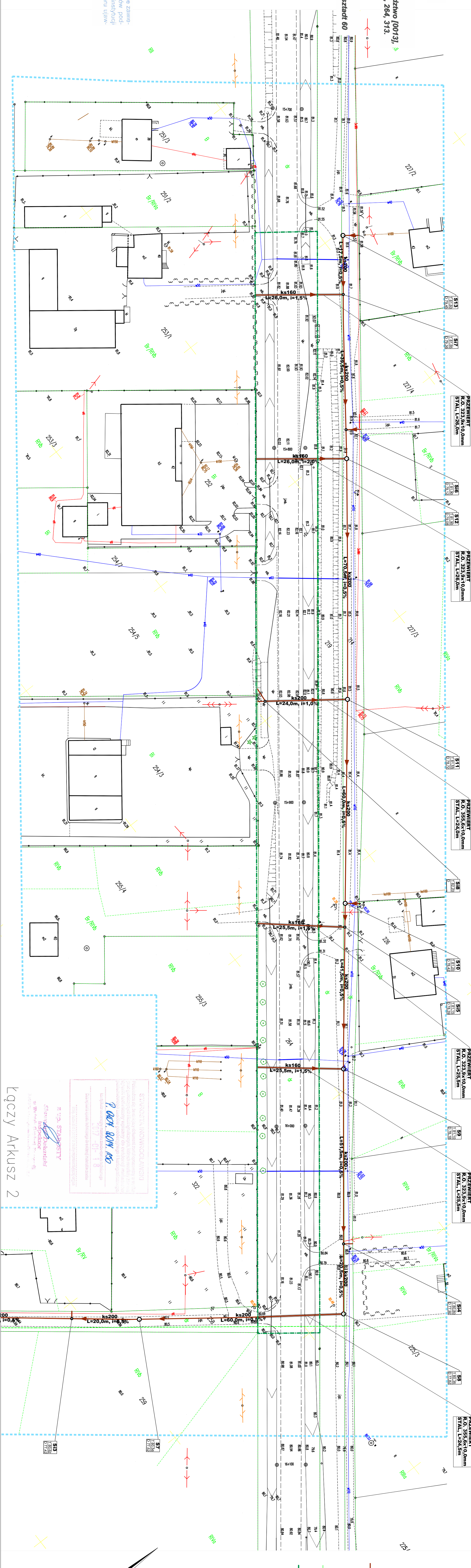


Zastępcą się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów ziemnych, których z powodu braku danych z instytutów branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujęcie jest niemożliwe



agenda:

GRAWITACYJNA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ  
STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ  
INSPEKCYJNA STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ  
WODOCIAŁOWA PROJEKTOWANA WEDŁUG  
BUDOWNEGO OPRACOWANIA  
3.3. W KOMPETENCJI WOJEWODY  
POZIOMY KRAJOWEJ NR 62

*sk sporządzony na kopii mapy do celów projektowych opracowanej w technologii numerycznej na podstawie plerworsu mapy zasadniczej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu*

Łukasz Kamiński  
Kopie mapy do celów projektowych z oryginałem  
zgodnie z §8 ust.1 rozporządzenia  
Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej  
z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie  
ogólnego zakresu i formy projektu budowlanego  
(Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

uprzednio budowlane do projektowania  
KUP.0139/PWOS.05  
mgr inż. Sławomir Matuśczak  
bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne

<b>NŻYNIERIA SANITARNA</b> pociągami projektowo-inżynierskimi UL. PIKARZ 25 86-200 CHEŁMNO TEL./FAX 0-561 666-00,55	
<b>RUDOJA SIĘCI KANAŁIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI          GŁODZIMO UL. WOCŁAWSKA I UL. ŻELAZNA</b>	<b>PRZEDSIĘWZIĘSTWO KOMUNALNE W KRUSZYNIE SP. Z O.O.          UL. GOPIŃSKA 2, 88-150 KRUSZYCA</b>
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - AKURUSZ 1</b>	<b>mgr inż. Sławomir Moliszczak</b> inżynier architekt ul. "Wiosna" 10, 86-200 Chełmno tel. 0561 666-00, 55 e-mail: smoliszc@wp.pl
<b>mgr inż. Piotr Brach</b> inżynier architekt ul. "Wiosna" 10, 86-200 Chełmno tel. 0561 666-00, 55 e-mail: pbrach@wp.pl	DATA 12.06.2017
<b>inż. Radosław Kępczyński</b>	PODPISY 12.06.2017
SKALA 1:500 NR RYS.	