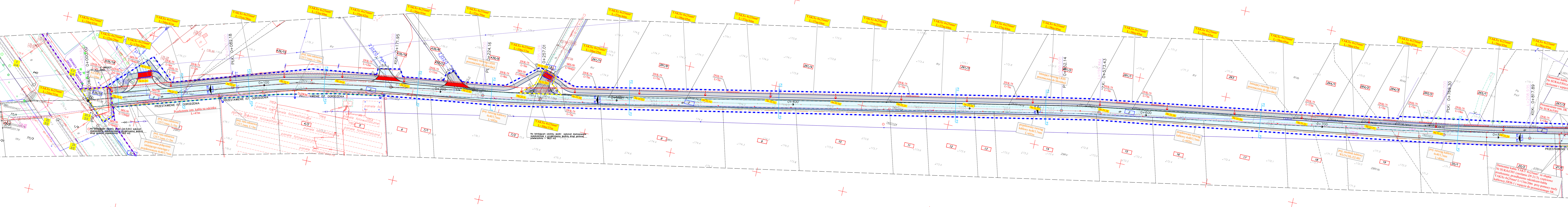


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala 1:500  
Arkusz 1/2

Układ wsp. płaskich 2000 str. 8  
Układ wysokości Kronsztadt 60

ORIENTACJA N SKALA 1:25 000



<p><b>LEGENDA:</b></p>	
<p>— PROJEKTOWANA ŚŚ DROGI GMINNEJ</p>	
<p>— PROJEKTOWANA KRAJOWA DROGA</p>	<p>237/5 działki na terenie których będzie realizowana inwestycja</p>
<p>----- PROJEKTOWANY KRAJOWYK</p>	<p>237/5 działki na terenie których będzie realizowana inwestycja podlegajowi podziałowi</p>
<p>----- PROJEKTOWANE OGRZDZIE</p>	<p>■ ■ ■ LINIA ROZGRANICZAJACA TEREN OBEJMUJACA NIERUCHOMOŚCI NIEZBĘDNE DO REALIZACJI PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI</p>
<p>■ PROJEKTOWANA JEDZNA Z BA</p>	<p>--- ISTNIEJĄCY PAS DROGI GMINNEJ</p>
<p>■ PROJEKTOWANA DROGA DLA PIESZYCH</p>	<p>■ ■ ■ LINIA CZASOWEGO ZAŁĘCZANIA DO POTRZEBY INWESTYCJI OBEJMUJACA NIERUCHOMOŚCI CO DO KTORZYCH INWESTOR UZYSKAŁ ZGODĘ NA ICD DYSPOZYCJONIE</p>
<p>■ PROJEKTOWANA DROGA DLA PIESZYCH I ROWEROW</p>	<p>■ ■ ■ KABEL NISKIEGO napięcia</p>
<p>■ PROJEKTOWANA DROGA DLA ROWEROW</p>	<p>--- rura osłonaowa na kablu niskiego napięcia</p>
<p>■ PROJEKTOWANA NAW. JAZDOWO Z KOSTKI BET.</p>	<p>--- rurociąg kablowy telekomunikacyjny</p>
<p>■ PROJEKTOWANA POW. BIOLOGICZNE CZYNNA.</p>	<p>--- rura osłonaowa telekomunikacyjna</p>
<p>■ PROJEKTOWANY ZIEMNIEC</p>	<p>● Projektowany słup aluminiowy andowany wysięgnięciem podjętym L=1,5 m i op 72W 4000K optyka uliczna</p>
<p>✕ ✕ DRZEWIA PRZEMOIANE DO WYCIŃKI</p>	<p>● Projektowany słup aluminiowy andowany wysięgnięciem podjętym 2xL=1,5 m i op 72W 4000K optyka uliczna oraz z oprawa 48W 4000K optyka parkowa</p>
<p>● istniejąca pokrywa studni kanalizacyjnej realizującej regulację wysokościowej</p>	<p>● Projektowane oświetlenie przystanku dla pieszych/przejazdów rowerowych (zestaw aluminiowy andowany h=5m, ramy, oprawa LED 45W 5000K</p>

**OST. GORODZENI**

**Przemie**

**21/6**

**pr. nura. os**

**125/7.1mm**

**KCZEW**

**5<sup>o</sup> 81C**

**POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ PODKŁADU MAPOWEGO Z M**

**DO CELEW PROJEKTOWYCH**

<b>INWESTOR:</b>	GMINA MIEJSKA NIEDOWA AL. PIŁSUDSKIEGO 41 22-200 NIEDOWA	<b>BRANŻA PROJEKTU:</b> 12.000.000.000 12.000.000.000
<b>OBJEKT:</b>	BUDOWA DROGI O DŁUGOŚCI 1,2 KM – W KIERUNKU DO WIESI WIEŚNIA DUBOWA WŁ. LUBOWIE, FORMY BUDOWANIE DROGI NIEDOWA	
<b>ADRES:</b>	125/7.1mm pr. nura. os	
<b>TREŚĆ:</b>	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
<b>BRANŻA:</b>	DROGOWA	
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. ANDRZEJ SOBYTIS ul. Wł. LUBOWIE 12, 22-200 NIEDOWA w specjalności drogowej nr ew. 120.010.000.000	
<b>BRANŻA:</b>	ELEKTRYCZNA	
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. PRZEMISŁAW BUDNICKI ul. Wł. LUBOWIE 12, 22-200 NIEDOWA w specjalności elektrycznej nr ew. 120.010.000.000	
<b>BRANŻA:</b>	TELETECHNICZNA	
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. PIOTR KUCIOŁA ul. Wł. LUBOWIE 12, 22-200 NIEDOWA w specjalności teletechnicznej nr ew. 120.010.000.000	