


Podział na arkusze

①	2
---	---

<p>widzieć się z niniejszym dokumentem został opracowany w wyniku pracy geodety i inżynierów kartograficznych, których zadaniem było opracować techniczny wpis do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
<p>Organ prowadzący państwową ewidencję zasobów i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA ŁÓWIEŹSKI</p>
<p>Identyfikator ewidencji materialnego zasobu</p>	<p>P. 2007. 2015. 833</p>
<p>1) wyposazenie techniczne, do ewidencji materialnego zasobu</p>	<p>2015-06-23</p>
<p>Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ</p>	<p>Z up. STAROSTY  Waldemar Mieczkowski GŁÓWNY SPECJALISTA</p>

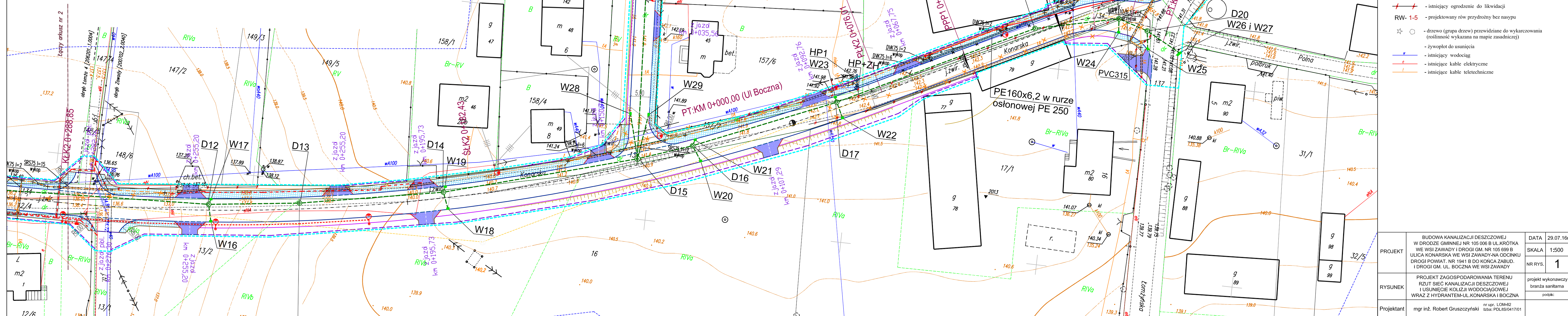
Na podstawie art. 74 pkt. 1, art. 28b ust. 1, ust. 4, ust. 5 oraz art. 28c ust. 1, ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawa geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010r., Nr 193, poz. 1287 z późn. zm., ust. zm. Dz. U. z 2014 roku poz. 897)

Dokumentacja przekazana numerem kancelaryjnym 6 NII/6630.153.2016
dotycząca uzgodnień wystawiania siatek/przekazywania kablowe oświetlenia
zbiorników przy budowie nowego oczyszczalni ścieków
zleconego wykonawcy i nadzoru kosztorysu tematu
była przedmiotem sesji komisyjnej w dniu 19.05.2016 w siedzibie





























Sherostwo Powiatowe w komży
18-400 komży, ul. Szosa Zambrowska
tel. 86/215 60 35

(imię, nazwisko, podpis przewodniczący)

Bożena Kadłubowska



LEGENDA:

-  - projektowana nawierzchnia z kostki brukowej
 -  - projektowana nawierzchnia chodników
 -  - projektowana nawierzchniajazdów
 -  - projektowane pobocza
 -  - projektowane krawężniki
 -  - projektowane obniżone krawężniki
 -  - projektowane krawędzie pobocza
 -  - projektowane obrzeża
 -  - projektowana granica pasa drogowego (granica wykupu działek)
 -  - granica oddziaływania inwestycji
 -  - projektowany kabel telefoniczny doziemny
 -  - projektowane rury osłonowe na kablu telefonicznym doziemnym
 -  - istniejące kable teletechniczne do likwidacji
 -  - projektowane kable elektryczne
 -  - projektowany słup oświetleniowy
 -  } - projektowane rury osłonowe na kablach elektrycznych
 -  - projektowana sieć kanalizacji deszczowej PVC/PP SN8/SN10
 -  - projektowane wpusty deszczowe z przykanalikami PVC/PP
 -  - projektowany wodociąg-uśmienie kolizji wA150 i HP-H1P1
 -  - istniejący wodociąg do likwidacji
 -  - istniejący ogrodzenie do likwidacji
 -  - projektowany rów przydrożny bez nasypu
- RW- 1-5**
-   - drzewo (grupa drzew) przewidziane do wykarczowania (roślinność wykazana na mapie zasadniczej)
 -  - żywopłot do usunięcia
 -  - istniejący wodociąg
 -  - istniejące kable elektryczne
 -  - istniejące kable teletechniczne

PROJEKT	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DRODZE GMINNEJ NR 105 006 B UL. KRŁKOTKA WE WSI ZAWADY I DROGI GM. NR 105 699 B ULICA KANARSKA WE WSI ZAWADY-NA ODKINIU DROGI POWIAT. NR 1941 B DO KONCA ZABUD. I DROGI GM. UL. BOGNA WE WSI ZAWADY		DATA	29.07.16
			SKALA	1:500
			NR RYS.	1
RYSONOWANIE	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RZUT SIĘC KANALIZACJI DESZCZOWEJ I USUNIĘCIE KOLIZJI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z HYDRANTEM-UL. KANARSKA I BOGNA		projekt wykonawczy branża sanitalia	
Projektant	mgr inż. Robert Gruszczyński		nr upr. - LOM-82 tzbau: PDI/US104/17/01	