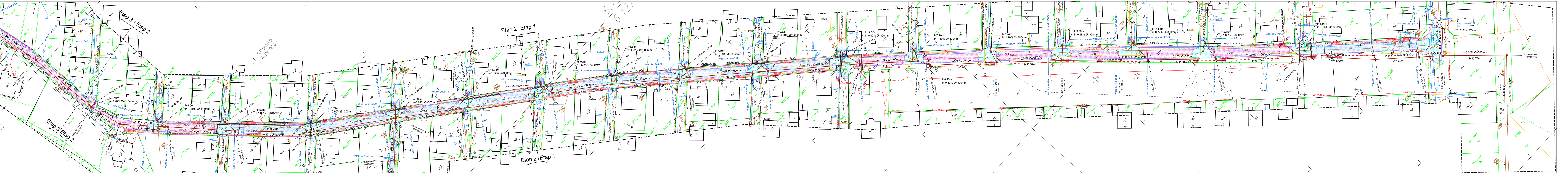



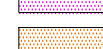





















Łączy się z Rys 1.2

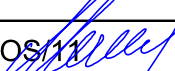


z Rvs 1.3

Rys 1.1

zlokalizowanych w ulicach bocznych od ul. 700 lecia należy zabudować od
ny ul. Wygody odcinki rur o średnicy 315mm zakończone zaślepkami.

- ### OZNACZENIA ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH:
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | proj. jezdnia z betonu asfaltowego |
|  | proj. jezdnia z kostki betonowej, bruk krakowski – kolory jesieni |
|  | proj. chodnik z kostki betonowej szarej gr. 8cm |
|  | proj. jezdzi z kostki betonowej czerwonej gr. 8cm |
|  | proj. wymliszone skrzyżowania z kostki granitowej rzędowej 18x18cm |
|  | proj. krawężnik granitowy 15x30cm, odkrycie 12cm |
|  | proj. krawężnik granitowy 15x20cm, odkrycie 4cm na przejazdach i 2cm na zanieleniach dla pieszych |
|  | proj. ścież. przyskrzyżunkowej z dwóch rzędów kostki granitowej 4x4cm schodnikowej 10x10cm |
|  | proj. krawężnik betonowy 15x22cm w ul. Czerwńskiego i na zakończeniach jezdni |
|  | proj. obrzeże betonowe 8x30cm |
|  | proj. kanalizacja deszczowa z rur PVC z wydłużonym kłębkiem, rury lite w klasie S8 |
|  | proj. mpułt deszczowy |
-  **działki inwestycyjne**
-  **3833/499**
-  **kabel oświetlowy**
-  **lampy oświetlowe**
-  **ze jezdnii**
-  **Rura dwuizolna na kabel SN II 160 kolor czerwony – trwale rezersowa DWK II 160 kolor czerwony o długości nominalnej 0,5m poza projektowane krawężniki**
- ### OZNACZENIA ELEMENTÓW ISTNIEJĄCYCH:
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|  | ist. sieć elektryczna |
|  | ist. sieć wodociągowa |
|  | ist. sieć teletechniczna |
|  | ist. sieć gazowa |
|  | ist. kanalizacja deszczowa |

YKONAWCA: Biuro Projektów Drogowych Marcin Krzyżowski 34-331 Świnna, ul. Jesienna 6	
ZADANIE OPRACOWANIA: Przebudowa drogi gminnej ulicy 7000-lecia w Jaworznie od skrzyżowania z ulicą Dąbrowe Bagno do posesji nr 10 wraz z budową oświetleniem i odwodnienia	
WYSTAWCA: Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Jaworznie 43 - 600 Jaworzno, ul. Krakowska 9	RYS. NR 1.1
UZYSKANY: Plan sytuacji 1	SKALA 1:500 DATA: X 2015 r.
branża instalacyjna.	
OPRACOWAŁ: inż. Mirosław Marciniak, upr. nr: MAP/0457/PWOS	
PRZEWIDZIAŁ: mgr inż. Mieczysław Marciniak, upr. nr: GPA-73422/1984	