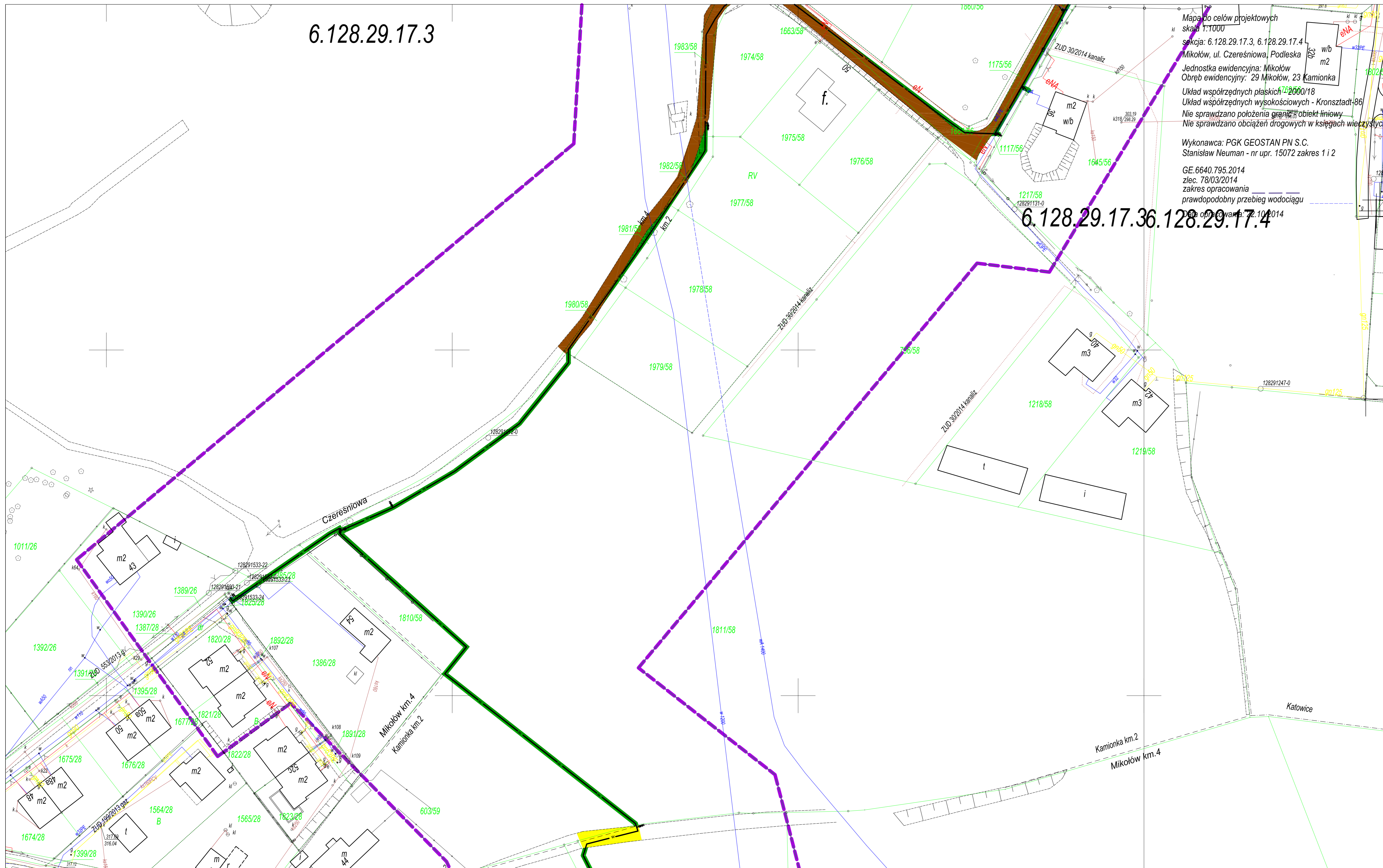


SIECI WODOCIĄGOWEA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW W REJONIE ULIC:
 PODLESKA, WIOSENNA, CZEREŚNIOWA, BAZIOWA, JAGODOWA, POPRZECZNA, TABOROWA KĘPA, SZAROTEK, STAROPODLESKA, WSPÓLNA, ROLNICZA ORAZ 27 STYCZNIA W MIKOŁOWIE”

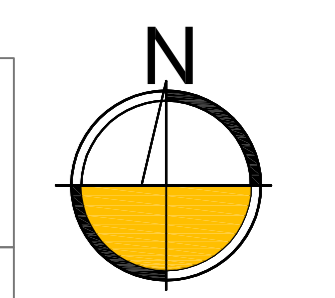
6.128.29.17.3



Mapa do celów projektowych
 skala 1:1000
 sekcja: 6.128.29.17.3, 6.128.29.17.4
 Mikołów, ul. Czeresniowa, Podleska
 Jednostka ewidencyjna: Mikołów
 Obręb ewidencyjny: 29 Mikołów, 23 Kamionka
 Układ współrzędnych płaskich - 2000/18
 Układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt-86
 Nie sprawdzano położenia granic obiektu linowy
 Nie sprawdzano obciążeń drogowych w księgach wieczystych

Wykonawca: PGK GEOSTAN PN S.C.
 Stanisław Neuman - nr upr. 15072 zakres 1 i 2
 GE.6640.795.2014
 zlec. 78/03/2014
 zakres opracowania
 prawdopodobny przebieg wodociągu
 Data opracowania: 27.10.2014

6.128.29.17.36.128.29.17.4



6.128.29.16.2	6.128.29.17.1	6.128.29.17.2
6.128.29.16.4	6.128.29.17.3	6.128.29.17.4
6.128.29.17.2	6.128.29.17.3	6.128.29.22.2
6.128.29.17.4	6.128.29.17.3	6.128.29.22.4
6.127.29.01.2	6.127.29.02.1	6.127.29.02.2
6.127.29.01.4	6.127.29.02.3	6.127.29.02.4
6.127.29.06.2	6.127.29.07.1	6.127.29.07.2

- ODTWORZENIE NAWIERZCHNI:**
- odtworzenie nawierzchni z betonu asfaltowego (drogi gminne)
 - odtworzenie nawierzchni z tłuczniaka (drogi gminne, wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni z kostki granitowej (drogi gminne, wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni z płyt betonowych pełnych (drogi gminne, wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni z betonu asfaltowego (wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni z betonu cementowego (wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej (wjazdy i drogi wew.)
 - odtworzenie nawierzchni dróg gruntowych i poboczy utwardzanych kruszywem
 - odtworzenie nawierzchni poboczy utwardzanych frezem
 - odtworzenie nawierzchni poboczy utwardzanych kostką betonową
 - odtworzenie nawierzchni chodników z kostki betonowej
 - odtworzenie nawierzchni chodników z płyt betonowych
 - odtworzenie nawierzchni nieutwardzonych - teren zielony

LEGENDA:

- OBIEKTY PROJEKTOWANE:**
- w - projektowana sieć wodociągowa, zasuwa, hydrant
 - projektowana sieć wodociągowa - przyłącza do budynków
 - metoda bezwykopowa
 - zakres objęty projektowaniem

Załącznik kosztorysowy:
 WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW I ODTWORZENIEM NAWIERZCHNI OBIEKTOWYCH W REJONIE ULIC: PODLESKA, WIOSENNA, CZEREŚNIOWA, BAZIOWA, JAGODOWA, POPRZECZNA, TABOROWA KĘPA, SZAROTEK, STAROPODLESKA, WSPÓLNA, ROLNICZA ORAZ 27 STYCZNIA W MIKOŁOWIE

Opis	Stadium	Data	Nazwisko	Uprawnienie	Podpis
SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW PROJEKT ODTWORZENIA NAWIERZCHNI	Projektant	09.2015	M. KARCEWICZ	SLK5676 POCZYN	
	Opracował				
	Skontrolował	09.2015	A. HAWRYLEWICZ	SLK0037 POCZYN	
	Stwierdził				
Zamawiający: Zakład Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. ul. Kolejowa 4, 43-190 Mikołów					

Skala: 1:500
 Projekt: DROGOWA
 Nr projektu: D2-588-CR-000-105.3-A
 Nr umowy: 588/2014

HYDROSAN BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o.
 44-101 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 01