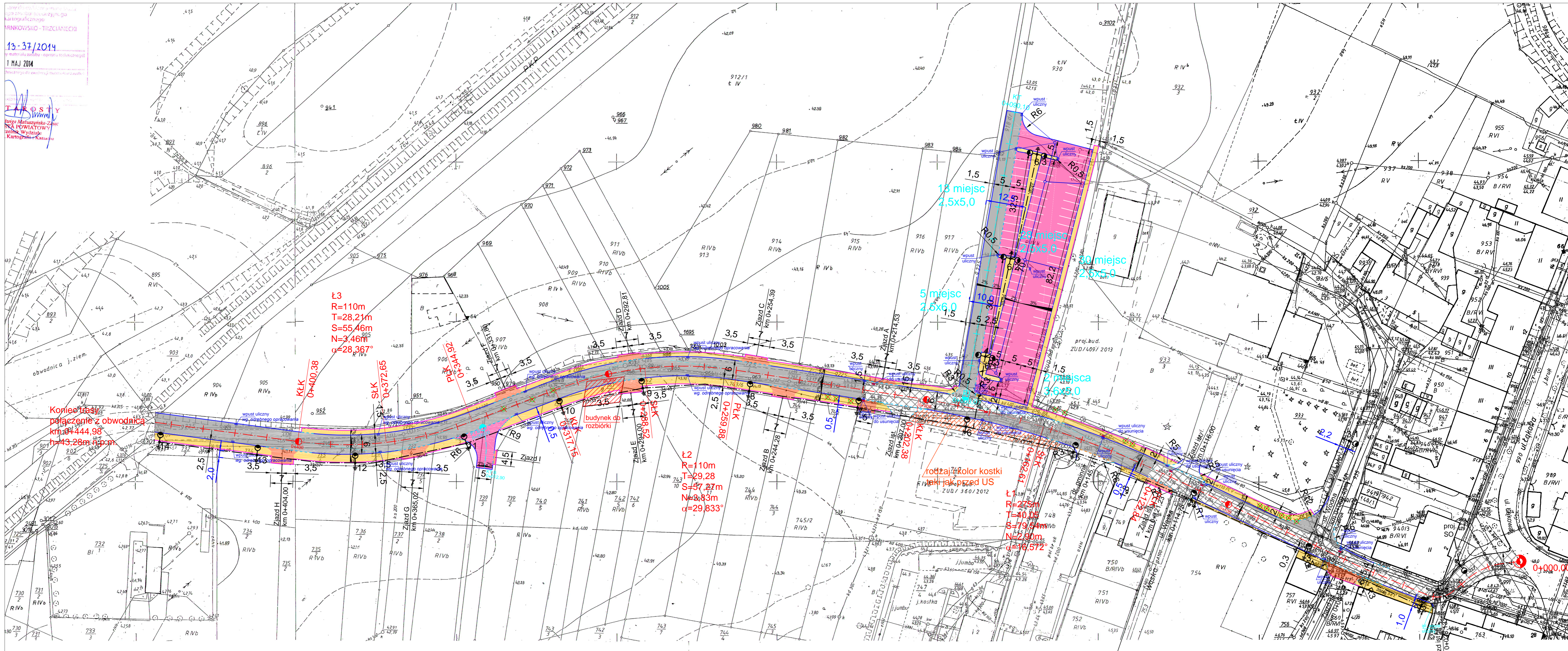


13-37/2014
1 MAJ 2014

TAROSTY
Inżynier Mieszko Tarosty
ul. M. Skłodowej-Curie 2
52-100 Czarnków
tel. 71 72 12 12



LEGENDA:

- krawężnik betonowy istniejący
- krawężnik betonowy 15x30
- - - krawężnik betonowy najazdowy 15x22
- - - opornik betonowy 12x25
- obrzeże betonowe 8x30
- nawierzchnia asfaltowa - nowa konstrukcja
- nawierzchnia asfaltowa - nakładka
- betonowa kostka brukowa typu beton koloru szarego o grubości 8 cm
- chodnik z betonowej kostki brukowej typu starobruk koloru szarego o grubości 6 cm
- zjazdy indywidualne z betonowej kostki brukowej typu starobruk koloru grafitowego o grubości 8 cm
- ⊕ wpust uliczny do usunięcia
- ⊕ wpust uliczny z przykanalikiem
- ⊕ studnia rewizyjna z kolektorem deszczowym KD315
- ⊕ drzewo do usunięcia
- ⊕ słup h=8m / wysięgnik dł. 1.1m / nachylenie opraw względem jezdni 0°
- Proj. linia kablowa oświetlenia ulicznego typu yaky 4x25 mm² długości 544/624 m

Jednostka projektowa:	PAEL - Projekt	PAEL - Projekt mgr inż. Jarosław Pałasz ul. 27 Syczynia 49/4 64-980 Trzcianka
Inwestor:	Gmina Miasta Czarnków	Gmina Miasta Czarnków Plac Wolności 6 64-700 Czarnków
Obiekt:	Przebudowa ul. Wodnej w m. Czarnków	
Temat rys.:	Projekt zagospodarowania terenu	
Projektant:	mgr inż. Jarosław Pałasz	upr. proj. GP-7342/1619/91/92
Projektant:	tech. Ryszard Burdajewicz	upr. proj. NR UAN-8345/959/85/86
Asystent projektanta:	mgr inż. Przemysław Burdajewicz	