

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

- ODCINEK KD 1.1

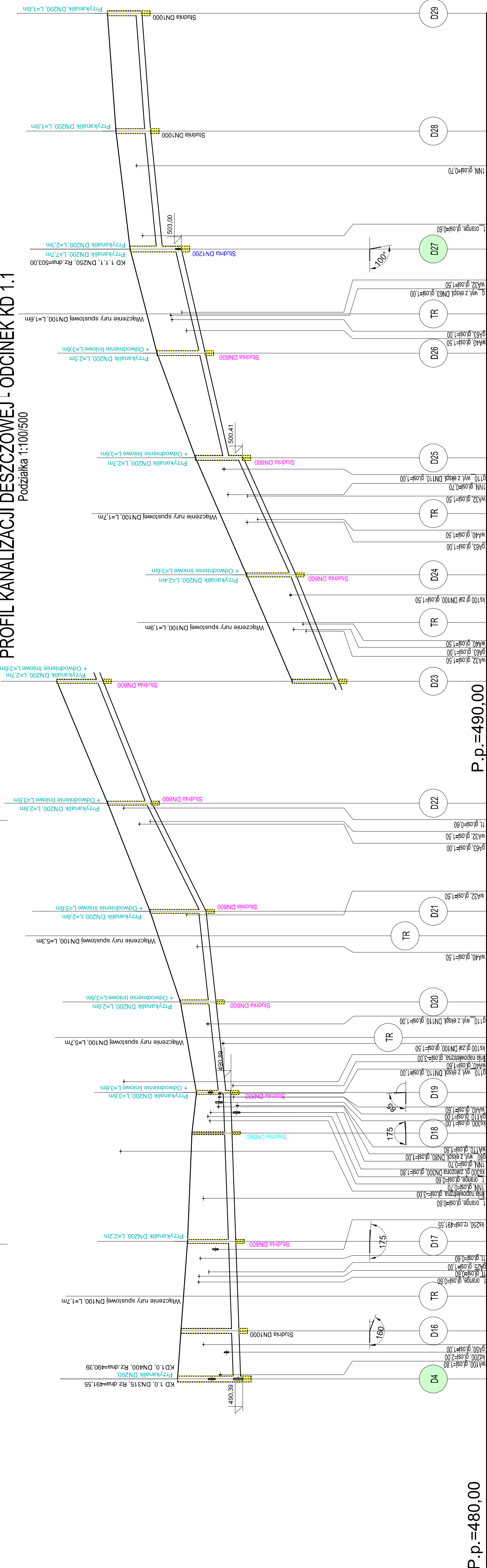
Przebudowa ul. Krótkiej, Wiejskiej i Jagiellońskiej w Lubawce

SKALA 1:100/500

UWAGI:
Zagrożenie istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu!
Na etapie opracowywania projektu należy dokładnie przeanalizować i uzgodnić kolizje z istniejącym uzbrojeniem podziemnym.

Jednostka projektowa:	Biuro Inżynierii Lądowej "K-B" ul. Włocławek 7 85-039 Łódź tel.: 501 7630497 e-mail: biuro@inzh-lodz.pl NIP: 614-164-06-26 REGON: 36046690 BZUOKR.NC.39-1059-263-3-00001-2985-1111
Temat opracowania:	Przebudowa ul. Krótkiej, Jagiełłońskiej i Wiejskiej w Lubawce
Lokalizacja:	Lubawa, ul. Kołła, Jagiełłońska i Wiejska
Inwestor:	Gmina Lubawa, Plac Wolności 1, 58-420 Lubawa
Projektant: branża sanitarna	mgr inż. Aneta Wojsiakowska <small>Wydział Budownictwa i Gospodarki Komunalnej Instytut Techniczny i Wydział Zarządzania Budownictwem ul. Żelazna 12A, 00-030 Warszawa</small>
Rysunek:	Projekt:
Stadium:	Profil podłużny kanalizacji deszczowej - Odcinek KD I.1 Program funk.-użytk.
	Skala rysunku: 1:100/500 Data: 16.02.2017 r. Numer rysunku: 7

PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ODCINEK KD 1.1

[illegible]