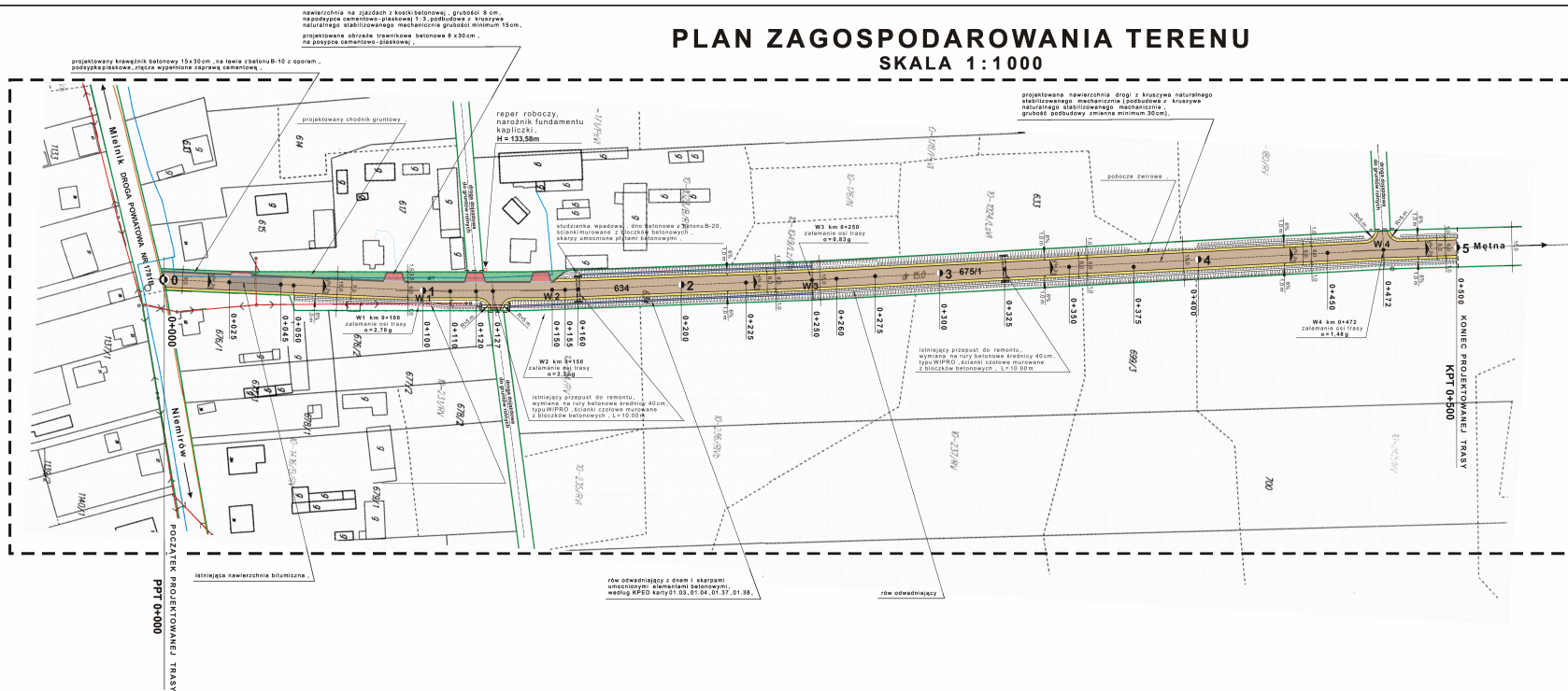


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:1000



Legenda :

- projektowana nawierzchnia drogi z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, grubość podbudowy zmienna minimum 30cm),
- pobocze żwirowe,
- nawierzchnia na jezdniach z kostki betonowej, grubość 8 cm, na podbudowie cementowo-piaskowej 1:3, podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, grubość minimum 15cm,
- istniejąca nawierzchnia bitumiczna,
- projektowany chodnik gruntowy,
- projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm, na ławie z betonu B-10 z oporem, podspycie piaskowe, złącza wypełnione zaprawą cementową,
- projektowane obrzeże trawnikowe betonowe 8x30 cm, na posypce cementowo-piaskowej,
- istniejąca linia wodociągowa,
- linia rozgraniczająca pasów drogowych,
- napowietrzna linia energetyczna,
- podziemna linia telefoniczna,
- row odwadniający lub odprowadzający,
- row odwadniający z dnem i skarpami umocnionymi elementami betonowymi, według KPED karty 01.03, 01.04, 01.37, 01.38,
- istniejący przepust do remontu, wymiana na rury betonowe średnicy 40 cm, typu WIPRO, ścianki czołowe murowane z blozków betonowych,
- studzienka wpadowa, dno betonowe z betonu B-20, ścianki murowane z blozków betonowych, skarpy umocnione płytami betonowymi,
- reper roboczy, narożnik fundamentu kapliczki (H=133,56m),

numer zlecenia	obiekt: Remont drogi gminnej w miejscowości Sutno ; Gmina Mielnik	numer rysunku: 02
stadium PT branża D	temat rysunku: Plan zagospodarowania terenu działki nr geodezyjnych 634 i 675/1	skala: 1:1 000
projektował :	sprawdził :	data: lipiec 2008 r.
mgr inż. Jerzy Czapluk	mgr inż. Romuald Czapluk	