



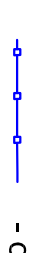



LEGENDA:

PROJEKTOWANE ROZBIÓRKI:

-  - nawierzchnia asfaltowa
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach i zjazdach
-  - nawierzchnia z betonowych płytek chodnikowych
-  - istniejący krawężnik betonowy
-  - istniejące obrzeże betonowe
-  - ogrodzenie do rozzebrania przez właścicieli działek

Projektowane rozbiórki		J.m.	Suma
1	Nawierzchnia asfaltowa na zjazdach	[m ²]	175,0
2	Zawężenie jezdni	[m ²]	952,0
3	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach i zjazdach	[m ²]	769,0
4	Nawierzchnia z betonowych płytek chodnikowych	[m ²]	211,0
5	Istniejący krawężnik betonowy	[mb]	1362,0
6	Istniejące obrzeże betonowe	[mb]	38,5
7	Ogrodzenie do rozbiórki - stłaska stalowa na słupkach metalowych - przęsła drewniane na słupkach drewnianych	[mb]	10,5

ARKUSZ 2

Adres obiektu: ul. Podgórna, gm. Dobosze

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Nazwa obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1084B na odcinku granicy powiatu staszowskiego - Dobosze - droga krajowa nr 19

Brutto: **DRUGOWA**

Typ projektu: Planasza rozdzielk

Skonsolidacja: Inż. Hucisko

Typ projektu: Inż. Hucisko

Projektant: mgr inż. Piotr Zabicki

Wzrost: 21.11.2018

Skala: 1:500

Data: 2018

Strona: 72

Typ projektu: Inż. Hucisko

Projektant: mgr inż. Piotr Zabicki

Wzrost: 21.11.2018

Skala: 1:500

Data: 2018

Strona: 72



ZRI

DRUGOWA

