

...oznaczenie i - III klasy
...I - IV klasy
...Klasa Geol. wód
...Klasa numeryczna Geo-Digital
...SEKCYJA OPRACOWAŃ
...orkusz (8/20)

Teren Obiektu Dodatkowego
MOP "Skarboszewo"
Łączna pow: 90
m²

Proj. przepust betonowy \varnothing 60 cm L=5.00 m wlot 87.40 wylot 87.38
Designed concrete culvert \varnothing 60 cm L=5.00 entrance 87.40 exit 87.38

Proj. przepust betonowy \varnothing 60 cm L=30.00 m wlot 86.59 wylot 86.44
Designed concrete culvert \varnothing 60 cm L=30.00 entrance 86.59 exit 86.44
km 0+086.50

Koniec drogi nr 24
The end road no 24
km 0+635.27

złatek pasa włączenia
The beginning of merging of lane
0+142.53

Początek proj. odcinka E-F
The beginning of designed section E-F
PK 0+000.00
Od projektowanej kolumny słupowej
The axis of designed emergency call box
226+480.00
R=100

Kł 0+106.58
R=100

Kł 0+128.85
R=60

Platforma pod kolumnę słupową
Platform for emergency call box

Projektowany ściek
Designed sewage

Studzienka ściłkowa wg KPEI - 02 14
Stewage

Platforma pod kolumnę słupową
Platform for emergency call box

Rów SR-47
Ditch SR-47

Punkt styku z siecią 31/64 TP S.A.
Access point to TP S.A. network

Miejsce Obsługi Podróżnych
"SKARBOSZEWO"

