

Na odcinku gdzie kabel telefoniczny przebiega pod nawierzchnią drogi należy wykonać odkrywki podwierzchnią drogę należy zabezpieczyć rurą dwudzielną, osłonową, grubością $\varnothing 110\text{mm}$. Prace prowadzić metodą ręczną.

Projektowany przepust $\varnothing 500\text{mm}$ di. $8,0\text{m}$

Kabel telefoniczny do opracowania wg. odrębnego

Projektowana nawierzchnie asfaltowa
połączyć z nawierzchnią istniejącą
(odc. przejściowy)

ist. odcinek drogi gminnej
o nawierzchni asfaltowej

- LEGENDA:
- Nawierzchnia asfaltowa
 - Krawężń jezdni
 - Pobocze
 - Granice własności
 - Zjazdy

Nazwa opracowania:
**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 140513W
W MIEJSCOWOŚCI WALISZEW**

Lokalizacja obiektu:
gmin. Szczawin Kościelny
obrnęb nr 43 Waliszew

Nazwa rysunku:
Plan sytuacyjny

Nr:
1

Skala:
1:1000

Projektant:
mgr inż. T. Holc upr. nr LOD/0700/PWOD/07

