

rys. 6

Branża teletechniczna - kanał technologiczny

- Proj. studnia kablowa typu SKR-1
- Proj. kanał technologiczny (KTu, KTp)
- Projektowane rury ochronne HDPEØ110/6.3

LEGENDA

- granica terenu objętego inwestycją
- projektowany krawnieżnik betonowy 15x30
- projektowany krawnieżnik betonowy 15x30 zaniżony
- projektowane obrzeże betonowe 8x30
- nawierzchnia bitumiczna DP2411G
- nawierzchnia chodników z brukowej kostki betonowej
- nawierzchnia zjazdów bitumicznych
- nawierzchnia zjazdów z brukowej kostki betonowej
- pobocza
- zieleń
- załoka autobusowa
- załoka postojowa
- drzewo do usunięcia
- studnia ściekowa dn500 z wpustem żeliwnym, osadnikiem i przykanalikiem

Pracownia Projektowa DROGOM mgr inż. Piotr Nykiel Kościerzyna ul. Moniuszki 19/38
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA - Kanał Technologiczny

**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ nr 2411G
OD LINIEWA DO STARYCH POŁASZEK**

Inwestor : Powiat Kościerski Zarząd Dróg Powiatowych ul. Drogowców 2, 83-400 Kościerzyna

PLAN SYTUACYJNY		Skala 1:500
Projektant:	inż. Jarosław Szczodrowski - upr. nr DT-WB1/02354/02/U	Rys. nr
Data:	luty 2022 r.	2.6

