













LEGENDA

-  - Nawierzchnia jezdni, zatok i parkingów z SMA 11
-  - Proj. nawierzchnia chodnika z kostki brukowej
-  - Istniejąca nawierzchnia chodnika z kostki brukowej do pozostawienia
-  - Istn. Zielen
-  - Istniejący krawężnik betonowy do pozostawienia
-  - Istniejący krawężnik betonowy na płask do pozostawienia
-  - Istniejące obrzeże betonowe do przełożenia
-  - Granica pasa drogowego
-  - Linia kablowa nN
-  - Słup ośw. przejść dla pieszych



CAMINO
Projektowanie i Obsługa Inżynierska
Budownictwa Drogowego
Krzysztof Filewicz
27-600 Sandomierz, ul. Słoneczna 12
Tel. 881-577-707

PROJEKTANT:
mgr inż. KRZYSZTOF FILEWICZ
nr upr. SWK/0145/POOD/14

PROJEKTANT:
mgr inż. JANUSZ ZBOJAK
nr upr. SLK/7422/PWBE/17

PROJEKTOWANY OBIEKT:

Przebudowa przejścia dla pieszych na drodze powiatowej
- ulicy Armii Krajowej w Sandomierzu

INWESTOR: ZDP w Sandomierzu z siedzibą w Samborcu
27-650 Samborzec 199

STADIUM: Materiały do zgłoszenia robót
Projekt Wykonawczy

TEMAT RYSUNKU:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BRANŻA:
DROGOWA, ELEKTRYCZNA

SKALA:
1:1000

DATA:
10.2021

NR RYSUNKU:

2