



LEGENDA:

- ..... granica pasa drogowego
- proj. krawężnik betonowy 20x30
- - - proj. krawężnik betonowy 20x22
- proj. obrzeże betonowe 8x30
- proj. opornik betonowy 12x25
- krawędź jezdni
- proj. nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- proj. nawierzchnia zjazdu publicznego z betonu asfaltowego
- proj. nawierzchnia zjazdu publicznego z kostki betonowej brukowej
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej żółtej
- proj. nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej z betonu asfaltowego
- istniejące ścieżki pieszo-rowerowe o nawierzchni z betonu asfaltowego
- proj. zieleńce
- proj. nawierzchnia zatoki autobusowej z betonu asfaltowego
- proj. pobocza utwardzone z betonu asfaltowego
- proj. pobocza z kruszywa łamanego
- proj. ściek podchodnikowy
- istniejące rowy do oczyszczenia
- istniejący ściek przykrawężnikowy
- przepusty
- proj. studnia kablowa
- proj. kanał technologiczny
- nr ew. działki



Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe  
"Ar - Kon"  
Arkadiusz Jarosław Konasiuk

Investor:

**BURMISTRZ MIASTA SOKOŁÓW PODLASKI**  
**08-300 SOKOŁÓW PODLASKI**  
**UL. WOLNOŚCI 21**

Tytuł projektu:

**Przebudowa Alei 550-Lecia na odcinku od km 0+000,00 do km 0+881,00 w Sokółce Podlaskiej**

Tytuł rysunku:

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Projektant:

**mgr inż. Arkadiusz Jarosław Konasiuk**  
upr. nr ewid. LUB/0183/PWOD.06

Br. drogowca:

**mgr inż. Krzysztof Kozak**  
upr. nr ewid. MAZ/0538/PBE/15

Br. teletechniczna:

**mgr inż. Krzysztof Kozak**  
upr. nr ewid. MAZ/0538/PBE/15

Skala:

**1:500**

Bransz:

**DROGOWA**

TELETECHNICZNA

Data:

**LIPIEC 2022r.**

**Rys.2.2**