



- ELEMENTY OBJĘTE ODBRĘBNYM OPRACOWANIEM
- osi drogi
 - krawężel jezdni
 - krawężnik betonowy 15x30x100cm
 - krawężnik betonowy najazdowy 15x25x100cm
 - obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100
 - opornik betonowy 12x25x100
 - projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
 - projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej koloru szarego
 - projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej koloru np. grawiowego
 - zieleni

LEGENDA

- istn. sieć teletechniczna FIBERHOST do demontażu
- istn. sieć teletechniczna FIBERHOST do zmian
- proj. kable światłowodowe do demontażu
- proj. kable światłowodowe do zmian
- proj. nowa infrastruktura teletechniczna FIBERHOST
- ZAKRES PROJEKTU

INFRA POLIS			
BARTOSZ URBANIAK			
OBJEKT	Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Osek Wielki (Osiedle Leśne)		
ADRES	m. Osek Wielki (Osiedle Leśne), Gmina Osek Mały		
INWESTOR	Gmina Osek Mały		
TREŚĆ	Plan sytuacyjny		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Telekomunikacja	2-2023	1:500	022
IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS	
OPRACOWAŁ			
PROJEKTOWAŁ	Michał Klupka	WPK/022/2023/16	09.2023