

[illegible]

NAWIERZCHNIE

- projektowana nawierzchnia peronów autobusowych z betonowej kostki brukowej kolor szary

OBRAMOWANIA

- istniejący krawężnik uliczny 15x30x100 cm
- projektowany opornik 8x30x100 cm

OZNAKOWANIE ORAZ URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO

- projektowane oznakowanie poziome cienkowarstwowe
- projektowane oznakowanie pionowe znaki II generacji wielkość średnia i mini na słupkach
- istniejące oznakowanie poziome cienkowarstwowe
- istniejące oznakowanie pionowe
- sygnalizator
- radar
- kamera
- przycisk
- pasy ostrzegawcze z wypustkami dla niewidomych z płytek 40x40 cm
- lampa doświetlająca

POZOSTAŁE

- os istniejącej drogi
- granice geodezyjne działek

Inwestycja	REMONT UL. POZNAŃSKIEJ W POBIEDZISKACH W ZAKRESIE ZMIANY OZNAKOWANIA ORAZ WPROWADZENIA STEROWANIA RUCHEM (dł. nr 1 ark. 17)			
Zamawiający	GMINA POBIEDZISKA ul. Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska			
Wykonawca	ACHT SP. Z O.O. ul. Prosta 8, 62-010 Pobiedziska			
Opracowanie	PROJEKT TECHNOLOGICZNY		Data KWIECIEŃ 2022	
Obiekt	CHODNIKI/ PERON AUTOBUSOWY			
Lokalizacja	DROGA GMINNA DZ. 1, ARK. 17, POBIEDZISKA			
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY			
Kłód zespołu	Imię i Nazwisko		Podpis	
Projektował	inż. Michał Wałkowiak		Rysunek nr 2 D	