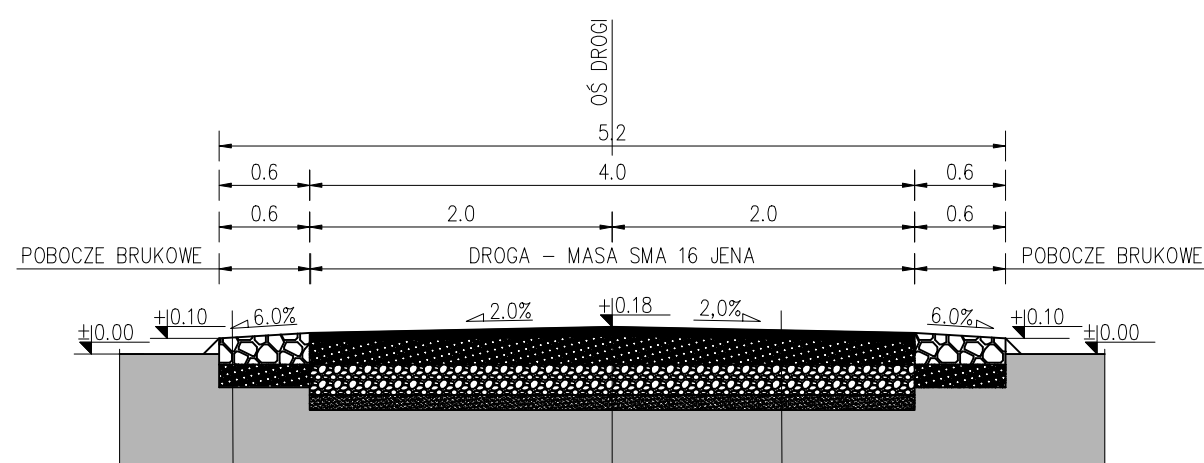


PRZEKRÓJ DROGOWY - CZĘŚĆ 2

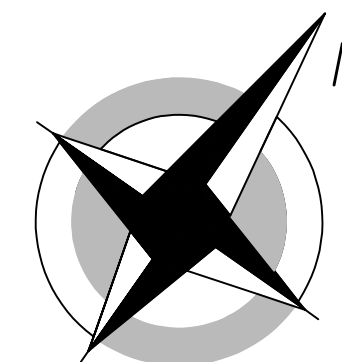
SKALA 1:50



Nawierzchnia z brukowca, z kamienia narzutowego
16-20 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - 15 cm
Podłoże gruntowe

Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych
asfaltowych - Masa SMA 16 JENA - 6 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - 15 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego - 20 cm
Warstwa odsączająca z piasku - 10 cm
Podłoże gruntowe

KIERUNEK PÓŁNOCY



PRZEBIEG DROGI

SKALA 1:500

LEGENDA:

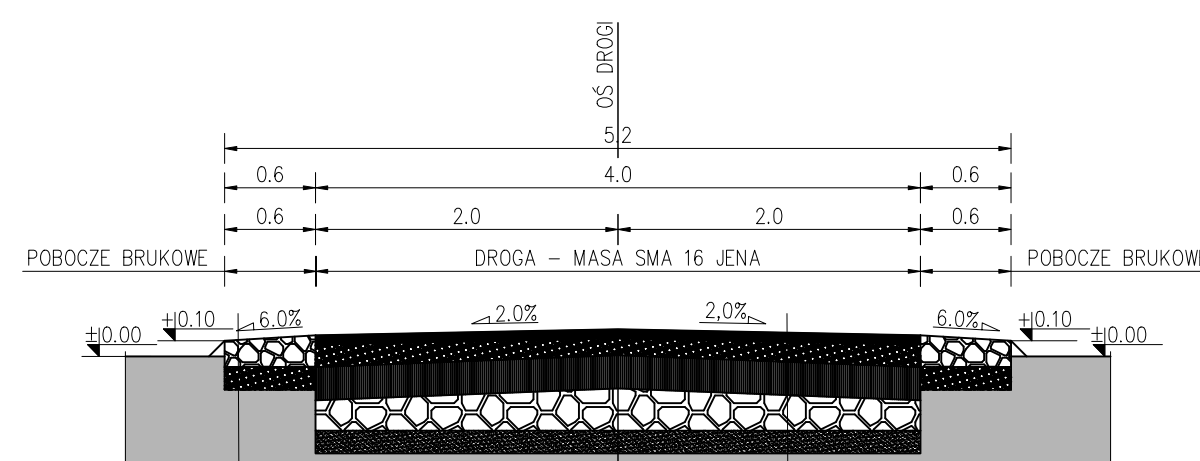
- MODERNIZOWANA DROGA SZER. 4.0 M
NAWIERZCHNIA MASA SMA 16 JENA
- POBOCZE. 2 x 0.6 M = 1.2 M
NAWIERZCHNIA Z BRUKOWCA
- WJAZD/ZJAZD Z DROGI
- KILOMETRAŻ CO 20 M
- KILOMETRAŻ CO 100 M
WAŻNIEJSZE PUNKTY DROGI

UWAGI:

- DLUGOŚĆ TRASY PODANO W [M]
- WSZYSTKIE ELEMENTY REMONTOWANEJ
INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ ŚCIEŻCE
OPISANO W PROJEKCIE
- WSZYSTKIE NAPOTKANE INSTALACJE PRZECINAJĄCE
REMONTOWANĄ DROGĘ ZABEZPIECZYĆ W RURACH
OSŁONOWYCH TYPU AROT

PRZEKRÓJ DROGOWY - CZĘŚĆ 1

SKALA 1:50



Nawierzchnia z brukowca, z kamienia narzutowego
16-20 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - 15 cm
Podłoże gruntowe

Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych
asfaltowych - Masa SMA 16 JENA - 6 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - 15 cm
Warstwa frezu asfaltowego - 30-40 cm
Warstwa istniejącej drogi z brukowca - 20 cm
Warstwa istniejącej podbudowy piaskowej - 15 cm
Podłoże gruntowe



"SPEKTRUM" Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 49, 82-433 Mikołajki Pomorskie
tel. 506 77 45 52, e-mail: karpowiczbiuro@gmail.com
INWESTOR:
Gmina Dzierżonów
Plac Wolności 1,
82-440 Dzierżonów

TYTUŁ PROJEKTU:
MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BLUNAKI
dz. nr 39, 35/1 obr. BLUNAKI gm. Dzierżonów

AUTORZY PROJEKTU:	NA UPRAWNIENIACH:	PODPIS:
Inż. Marcin Jastrzebski		
mgr inż. Izabela Gruchała-Węsierska		
mgr inż. Piotr Karczewski		

NAZWA RYSUNKU:
PRZEBIEG DROGI

Skala: 1:500 Faza: PB Data: 09-2023 Nr. rys: PD