



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

1. JEZDNIA
warstwa ścieralna, AC 11 S 50/70, 4 cm
warstwa wiążąca AC 16 W 50/70, 5 cm
podbudowa, kruszywo łamane 0/31.5 mm, stabilizowane mechanicznie, 20 cm
zagęszczone podłoże gruntowe (G1)

2. CHODNIK
kostka betonowa, 6 cm (kolor jasnoszary)
podsyпка cem.-piaskowa 1:4, 3 cm
podbudowa, kruszywo łamane 0/31.5 mm stabilizowane mechanicznie, 10 cm
zagęszczone podłoże gruntowe

3. ZJAZDY
kostka betonowa, 8 cm (kolor ciemnoszary)
podsyпка cem.-piaskowa 1:4, 3 cm
podbudowa, kruszywo łamane 0/31.5 mm stabilizowane mechanicznie, 15 cm
zagęszczone podłoże gruntowe

4. KRAWĘŻNIK
krawężnik betonowy 15x30 cm
podsyпка cementowo-piaskowa, 3 cm
ława betonowa C12/15, F=0.072 m <sup>2</sup>

5. OPORNIK
opornik betonowy 12x25cm
podsyпка cementowo-piaskowa, 3 cm
ława betonowa C12/15, F=0.036 m <sup>2</sup>

6. OBRZEŻE
obrzeże betonowe 8x30 cm
podsyпка cementowo-piaskowa, 3 cm

7. POBOCZE
kruszywo łamane 0/31.5 mm
stabilizowane mechanicznie, 15 cm

8. ZIELEŃ
plantowanie, humusowanie i obsianie mieszkanką trawy, gr. 10 cm

UWAGA:  
1. Na terenie inwestycji stwierdzono występowanie nasypu niekontrolowanego, w związku z powyższym po wykonaniu koryta pod nawierzchnie, na zlecenie Wykonawcy robót, uprawniony geolog przeprowadzi badania nośności i na podstawie wyników wraz z Inspektorem podejmie decyzję czy istniejące grunty da się wykorzystać do posadowienia konstrukcji nawierzchni. W przypadku braku możliwości osiągnięcia wymaganych parametrów technicznych dla koryta nawierzchni, udokumentowane utwory antropogeniczne należy w całości usunąć i zastąpić materiałem spełniającym wymagania dla nasypów budowlanych, np. piaskiem.

KLASA DROGI: D (dojazdowa)  
KATEGORIA RUCHU: KR1

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone. Zabrania się wykorzystywania, kopiowania lub rozpowszechniania bez zgody właściciela.			
Autor:	 PRO STUDIO Pracownia Projektowa Sp. z o.o. ul. Górczewska 181B lok. 507 01-459 Warszawa	Inwestor:	 Gmina Nasielsk ul. Elektronowa 3 06-190 Nasielsk
Tytuł projektu: <b>Przebudowa drogi gminnej ulicy Jadwigi Rostkowskiej w Nasielsku</b>			
Faza projektu: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Nazwa rysunku:	Przekroje normalne	Data:	09.2021
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Nr rysunku:	5
Projektant:	mgr inż. Robert Pietrasik	Skala:	1:50
		Uprawnienia:	MAZ/0355/POOD/08 branża drogowa
		Podpis:	