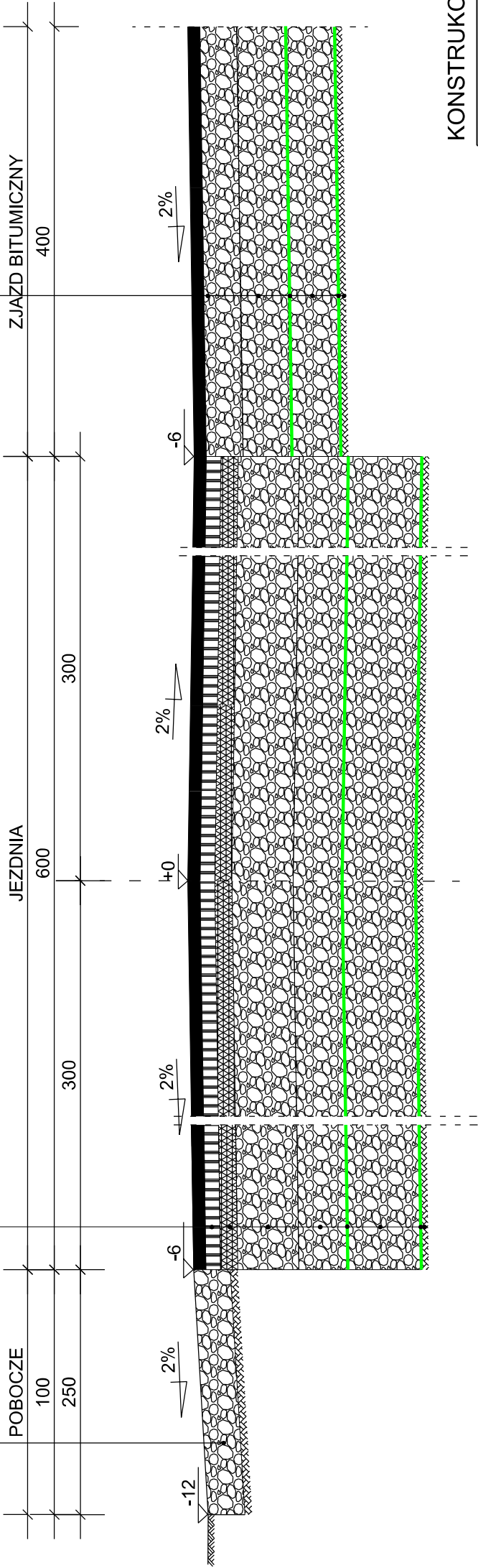



PRZEKRÓJ km 3+660,00

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S O UZIARNIENIU 0/11MM GRUB. 5CM	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S O UZIARNIENIU 0/11MM GRUB. 5CM
SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.5 KG/M²	SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.5 KG/M²
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W O UZIARNIENIU 0/16MM GRUB. 6 CM	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W O UZIARNIENIU 0/16MM GRUB. 6 CM
SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.5 KG/M²	SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.5 KG/M²
PODBUDOWA ZASADNICZA Z ASFALTOBETONU AC22P O UZIARNIENIU 0/22MM GRUB. 7 CM	PODBUDOWA ZASADNICZA Z ASFALTOBETONU AC22P O UZIARNIENIU 0/22MM GRUB. 7 CM
SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.8 KG/M²	SKROPIENIE KATIONOWĄ EMULSIĄ ASFALTOWĄ C60B4ZM W IŁOŚCI 0.8 KG/M²
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO 0/31.5 GRUB. 25 CM	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO 0/31.5 GRUB. 25 CM
MIESZANKA NIEZWIĄZANA C50/30 O UZIARNIENIU 0/31.5 GRUB. 20 CM	MIESZANKA NIEZWIĄZANA C50/30 O UZIARNIENIU 0/31.5 GRUB. 20 CM
GEORUSZT TRÓJOSIOWY (HEKSAGONALNY)	GEORUSZT TRÓJOSIOWY (HEKSAGONALNY)
MIESZANKA NIEZWIĄZANA C50/30 O UZIARNIENIU 0/31.5 GRUB. 30 CM	MIESZANKA NIEZWIĄZANA C50/30 O UZIARNIENIU 0/31.5 GRUB. 30 CM
GEORUSZT TRÓJOSIOWY (HEKSAGONALNY)	GEORUSZT TRÓJOSIOWY (HEKSAGONALNY)
PODŁOŻE GRUNTOWE ZAGĘSZCZONE DO WSKAŹNIKA ZAGĘSZCZENIA GRUNTU Is=0.95	PODŁOŻE GRUNTOWE ZAGĘSZCZONE DO WSKAŹNIKA ZAGĘSZCZENIA GRUNTU Is=0.95

NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO
ŁAMANEGO O UZIARNIENIU 0/31.5 GRUB. 15 CM



KONSTRUKCJE - ETAP II

	Biuro Projektów Drogowych s.c. ul. Bema 12/1, 87-100 Toruń	
	OBIEKT:	PRZEBUDOWA Z ROBUDOWĄ DROGI POWIATOWEJ NR 1395C BIAŁY BÓR - WAŁDOWO SZLACHECKIE - RUDA
INWESTOR:	Powiat Grudziądzki ul. Małotyńska 1, 86-300 Grudziądz	
BRANŻA:	DROGI	PODPIS
PROJEKTANT:	inż. Aleksandra Jarczun-Dorau upr. KUP/0040/PWOD/11	
DATA: 02. 2019 r.	SKALA: 1:20	rys. NR 3.8