



- LEGENDA
- Projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego
  - Projektowana nawierzchnia z żywic epoksydowych gr. 3mm
  - Krawężnik kamienny mostowy 18x20cm
  - Krawężnik betonowy 20x30cm
  - Obriże betonowe 8x30cm
  - Stalowe barierne ochronne o parametrach H2 W1 ASI-B
  - Stalowe barierne ochronne o parametrach H2 W1 ASI-B
  - Projektowane umocnienie z brukowca

INWESTYCJA:  
Rozbudowa drogi powiatowej Nr 4424W  
Węgrów - Popielów - Turna - Górki Boże  
- rozbiórka istniejącego i budowę nowego mostu  
przez dopływ z Zawad do rz. Lwica w m. Krypy

JEDNOSTKA  
PROJEKTUJĄCA:

DROMACC  
Maciej Białoszewski  
ul. Goworowska 31A/5  
07-410 Ostrołęka  
NIP: 758-210-07-65  
REGON: 146110936  
tel. +48 660 522 577

ZAMAWIAJĄCY:

Zarząd Powiatu Węgrzyskiego  
ul. Przemysłowa 5  
07-100 Węgrów

PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Kryśiewicz	nr uprawnień:	podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Cezary Gryko		
KOORDYNATOR:	mgr inż. Maciej Białoszewski		

RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	nr:	02
----------	---------------------------------	-----	----

DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
11/2021	1:100	Projekt wykonawczy	A