



- LEGENDA**
- Projektowana powierzchnia z betonu asfaltowego
 - Projektowana powierzchnia z żywic epoksydowych gr. 3mm
 - Krawężnik kamienny mostowy 18x20cm
 - Krawężnik betonowy 20x30cm
 - Obrzeże betonowe 8x30cm
 - SBO Stalowe barierki ochronne o parametrach H2 W1 ASI-B
 - SBOM Stalowe barierki ochronne mostowe o parametrach H2 W1 ASI-B
 - Projektowane umocnienie z brukowca

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

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

ZAMAWIAJĄCY:
Zarząd Powiatu Węrowskiego
ul. Przemysłowa 5
07-100 Węgrów

	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	podpis:
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Kryszewicz	PE 0013000000	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Cezary Gryko	uprawnienia w specjalności inżynierskiej	
KOORDYNATOR:	mgr inż. Maciej Białoszewski	PE 0013000000	

RYSunek:
WIDOK Z GÓRY

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