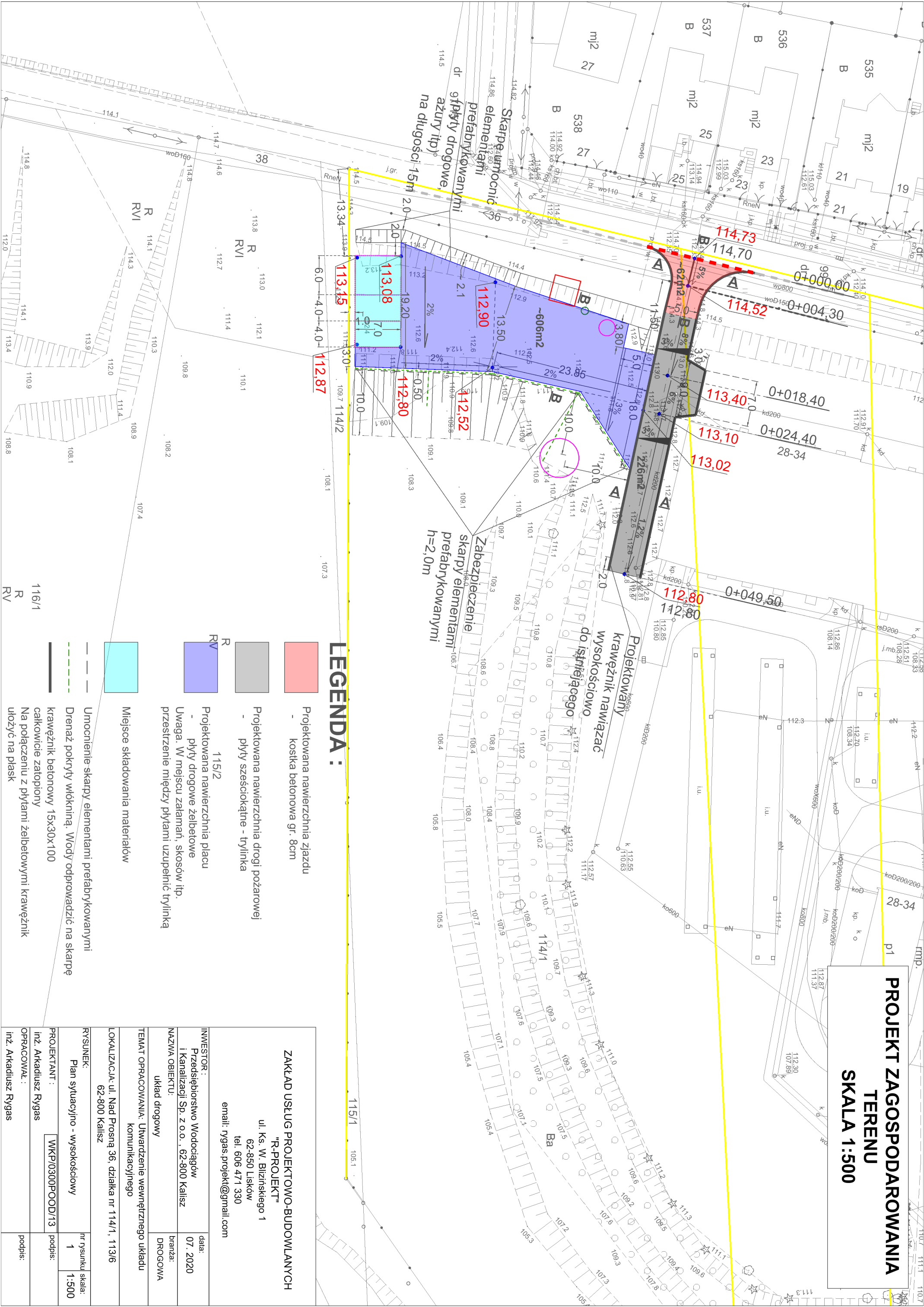


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
SKALA 1:500



LEGENDA :

- Projektowana nawierzchnia zjazdu - kostka betonowa gr. 8cm
- Projektowana nawierzchnia drogi pożarowej - płyty sześciokątne - trylinka
- 115/2 Projektowana nawierzchnia placu - płyty drogowe żelbetonowe
- Uwaga. W miejscu załamań, skosów itp. przestrzenie między płytami uzupełnić trylinką
- Miejsce składowania materiałów
- Umocnienie skarpy elementami prefabrykowanymi
- Drenaż pokryty włókniną. Wody odprowadzić na skarpe
- krawężnik betonowy 15x30x100
- całkowicie zatopiony
- Na połączeniu z płytami żelbetowymi krawężnik ułożyć na płask

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH			
"R-PROJEKT"			
ul. Ks. W. Blizińskiego 1			
62-850 Lisków			
tel. 606 471 330			
email: rygas.projekt@gmail.com			
INWESTOR : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. , 62-800 Kalisz		data: 07. 2020	
NAZWA OBIEKTU: układ drogowy		branża: DROGOWA	
TEMAT OPRACOWANIA: Utworzenie wewnętrzznego układu komunikacyjnego			
LOKALIZACJA: ul. Nad Prosną 36, działka nr 114/1, 113/6 62-800 Kalisz			
RYSUNEK: Plan sytuacyjno - wysokościowy		nr rysunku	skala:
		1	1:500
PROJEKTANT : inż. Arkadiusz Rygas		podpis:	
OPRACOWAŁ : inż. Arkadiusz Rygas		podpis:	