

**WYKAZ inwestycji gminnych realizowanych w 2020 roku**

Lp	Nazwa zadania inwestycyjnego	Dział Rozdział §	Rok rozp. zak	Wysokość Wydatków 2020
1	2	3	4	5
1.	Dokumentacja techniczna i studium do wniosku- na wodociąg w miejscowości Przegaliny Duże	010 01010 6057 6059	2020	<b>50 000,00</b> 24 000,00 26 000,00
2.	Budowa nawierzchni asfaltowej na drodze gminnej w Przegaliny Dużych droga Nr 101786L Przegaliny Duże reforma	600 60016 6050	2018 2020	110 000,00
3.	Modernizacja drogi za szosą tzw. Nowy Świat w Derewicznie –droga gminna	600 60016 6050	2019 2020	124 000,00
4.	Przebudowa drogi gminnej na ul. Wojska Polskiego w Komarówce Podlaskiej	600 60016 6050	2017 2019 <i>2020</i>	900 000,0
5.	Dokumentacja na ulicę Polną w Komarówce Podlaskiej	600 60016 6050	2020	15 000,00
6.	Budowa nawierzchni asfaltowej na ul. Osiedlowej w Komarówce Podlaskiej	600 60016 6050	2017 2020	157 000,00
7.	Przebudowa ulic wewnętrznych w Komarówce Podlaskiej	600 60016 6050	2020	800 000,00
8.	Modernizacja budynku szkoły podstawowej w Walinnie	700 70005 6050	2018 2020	10 000,00
9.	Budowa budynku OSP w Wólce Komarowskiej	754 75412 6050	2018 2020	60 000,00
10.	Kompleksowa termomodernizacja budynku remizy OSP w miejscowości Komarówka Podlaska	754 75412 6057 6059	2019 2020	<b>852 743,00</b> 560 743,00 292 000,00
11.	Montaż odnawialnych źródeł energii w Gminie Komarówka Podlaska zadanie 1 i 2	900 90005 6057 6059	2019 2021	<b>1 342 835,00</b> 957 835,00 385 000,00
12.	Dokumentacja na oświetlenie uliczne centrum Komarówki	900 90015 6050	2020	16 000,00
13.	Dokumentacja na oświetlenie uliczne ulica Krótka	900 90015 6050	2020	4 000,00
14.	Dokumentacja na oświetlenie uliczne ulica Polna	900 90015 6050	2019 2020	<b>8 000,00</b>
15.	Dokumentacja techniczna i studium do projektu w zakresie dziedzictwa narodowego	921 92195 6057 6059	2019 2020	<b>120 000,00</b> 46 000,00 74 000,00

16.	Zakup kontenera na stadion sportowy w Komarówce Podlaskiej	926 92601 6060	2020	50 000,00
	<b>Ogółem</b>			<b>4 619 578,00</b>

Przewodniczący Rady

*Joanna Krupska*  
Joanna Krupska