



# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY WODZIERADY DLA TERENÓW POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCIACH HIPOLITÓW, KIKI I PRZYROWNICA

## PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

### OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

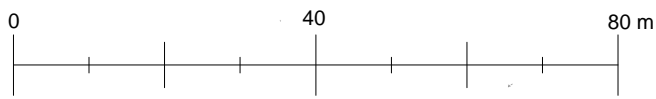
- GRANICE OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY  
O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH  
ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- NIEPRZEKRACZALNE LINIE ZABUDOWY
- PU  
TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH,  
SKŁADÓW, MAGAZYNÓW I USŁUG
- R  
TERENY ROLNICZE
- RZL  
TERENY ROLNICZE DO ZALESIENIA
- KDD  
TERENY DRÓG DOJAZDOWYCH

### OZNACZENIA INFORMACYJNE

- GRANICA ADMINISTRACYJNA POWIATU ŁASKIEGO
- GRANICA ADMINISTRACYJNA GMINY WODZIERADY
- RÓW MELIORACYJNY

### OZNACZENIA PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

- 25%  
MINIMALNY UDZIAŁ POWIERZCHNI BIOLOGICZNIE CZYNNEJ  
DLA TERENU USTALONY W PLANIE
- TEREN PODLEGAJĄCY OCHRONIE AKUSTYCZNEJ NA PODSTAWIE  
PRZEPISÓW ODRĘBNYCH Z ZAKRESU OCHRONY ŚRODOWISKA  
- TEREN ZABUDOWY ZAGRODOWEJ
- TERENY, NA KTÓRYCH DOPUSZCZONO REALIZACJĘ  
PRZEDSIĘWZIĘĆ MOGĄCYCH POTENCJALNIE ZNACZĄCO  
ODDZIAŁYWAĆ NA ŚRODOWISKO NIEZWIĄZANYCH Z  
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ GOSPODAROWANIEM WODĄ
- TERENY ZADRZEWIONE
- TEREN WSKAZANY DO ZALESIENIA



Sporządzono z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy zasadniczej  
w skali 1 : 1 000 uzyskanej z państwowego zasobu geodezyjnego  
i kartograficznego prowadzonego przez Starostwo Powiatowe  
w Łasku - Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
Licencja nr GK.6642.11.2020 z dnia 12 lutego 2020 r.

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY WODZIERADY DLA TERENÓW POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCIACH HIPOLITÓW, KIKI I PRZYROWNICA		
RYSUNEK PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO - ARKUSZ 3		
		
KIERUJĄCY ZESPOŁEM:	mgr inż. arch. Gabriel Ferliński - uprawniony do sporządzania mpzp na podstawie art. 5 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. opizp	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Adrian Zieleniewicz - uprawniony do sporządzania mpzp na podstawie art. 5 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. opizp	
DATA:	3 SIERPNIĄ 2020 r.	SKALA: 1 : 1 000