

Skala 1:



Skala 1:50



Skala 1:50



Ska



Skala 1:50




1998



- 1) Roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z normą PN-S-02205
- 2) W przypadku wystąpienia pod projektowaną konstrukcją nasypów nN należy dążyć do ich usunięcia
- 3) Wszystkie warstwy nawierzchni wykonać zgodnie z obowiązującymi normami

PARAMETRY DROGI	
klasa drogi:	D (gminna)
prędkość projektowa:	30 km/h
kategoria ruchu:	KR2
warunki wodne:	przeciętne
grupa nośności podłoża:	G4

Stadium, temat, adres: PROJEKT BUDOWLANY - PAB	Pracownia Projektów Inżynierskich PROJEKT-ELBET ul. Świdzińska 10A 37-500 Ostrowiec Gminę Świdnica		
	ul. Świdzińska 10A 37-500 Ostrowiec Gminę Świdnica		
	tel. 18 250 20 20 - e-mail: projekt@elbet.pl		
ROZBIJAZDA DROGI GMINNEJ (UL. PRZEWYSLAWSKA) KLASY II, WŁĄCZENIA W P-18-182 W PRZEBUDOWĘ PROJEKTOWYCH JEZIOK KANALIZACJI, PRZEPUSTÓW, KANALIZACJI DESZCZOWEJ SIECI TELEFONICZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH W M. PRZEBUDOWY ZAJAZDÓW, ROKOWNIÓRÓW DROGIOWYCH ISTN. NAWIERZCHNIE, SIECI UZIEMIENIA TERENU, ROKOWNIÓRÓW I M. OZEWIN			
Investor:	Obiekt, branża: Drogową Przedmiot rysunku:		
Wojt Gminy Ostrowiec 37-500 Ostrowiec 57	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
Projektant: mgr inż. Monika Stanisław nr upr. MAP/0296/P000/07	Sprawdzający: mgr inż. Jakub Knot nr upr. PDK/0195/P000/14		
Data opracowania:		11.2023	
Skala:		1 : 50	rys.nr 3