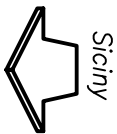


SKALA 1:120



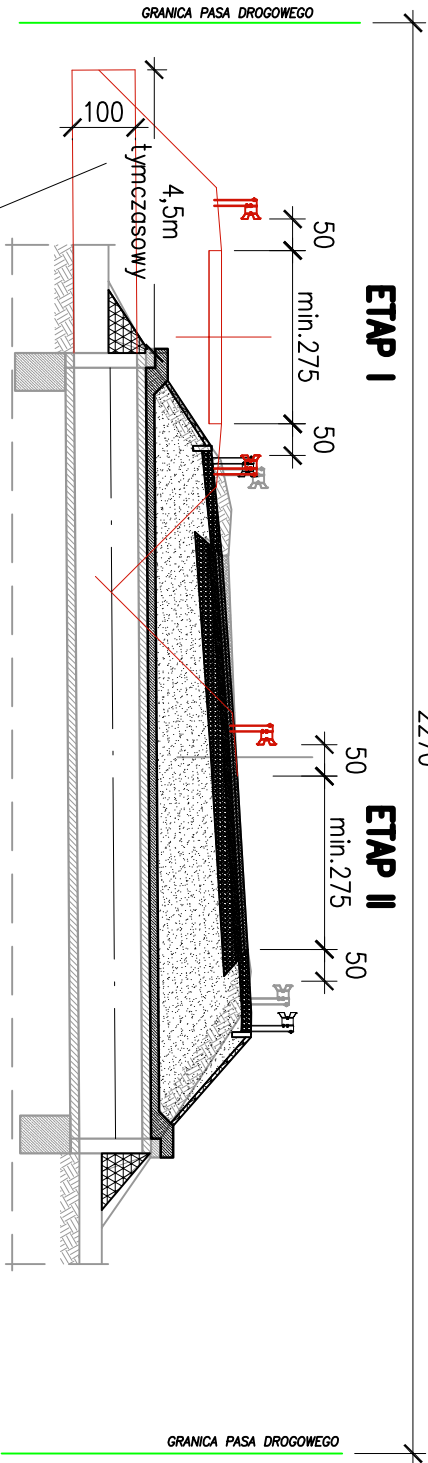
PRZEMOCZASOWY PRZECZEP



2270

ETAP I

ETAP II



SKALA 1:500



136

dr

istn. przepust Ø1000mm  
dl. 12.7 m

ETAP 2 długość ok. 20 m

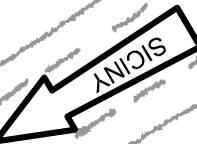
ETAP 1 długość ok. 29 m

przebieg robót nawierzchniowych  
pod przebiegiem  
istn. przepustu min. Ø1000mm

przebieg robót nawierzchniowych  
pod przebiegiem  
istn. przepustu min. Ø1000mm

koniec robót nawierzchniowych  
km 0+170

koniec robót nawierzchniowych  
km 0+170



ZAKRES PRAC  
NAWIERZCHNIOWYCH

LEGENDA:

zakres robót

136

działka objęta inwestycją

BIURO PROJEKTOWE: MOSTY I DROGI  
- PROJEKTOWANIE, NADZORY I EKSPERTYZY  
ERYK WRONSKI  
AL. WOJSKA POLSKIEGO 80/39, 65-762 Zielona Góra  
NIP 926-189-52-22, tel. 517369866, e-mail: eryk.wronski@gmail.com

INWESTOR:  
Zarząd Dróg Wojewódzkich  
al. Niepodległości 32,  
65-042 Zielona Góra

PROJEKT WYKONAWCZY

Remont przepustu drogowego w ciągu drogi wojewódzkiej  
nr 305 w km 77+485 w miejscowości Lęgów

PROJEKTANT	mgr inż. Eryk Wronski	NR UPRAWNIEN:	LBS/0094/P.OOW/12	PODPIS:	DATA:
Rozwiązanie techniczne realizacji robót					SKALA:
					1:125/500
					NR RYS:
					7