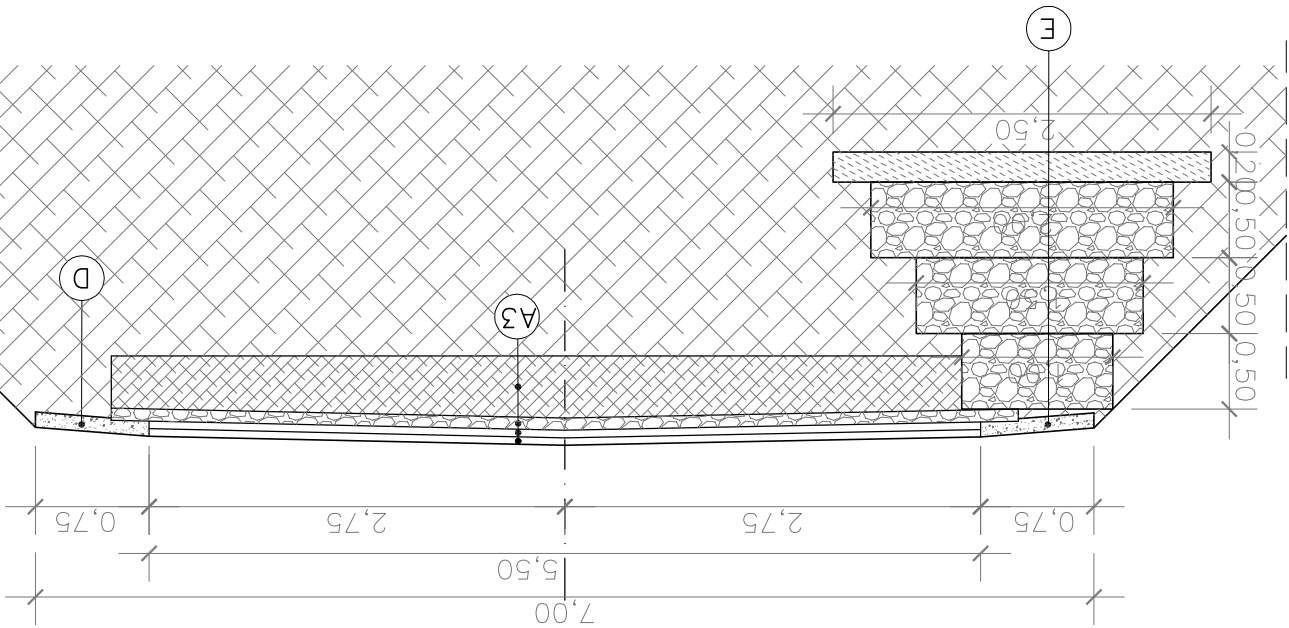


PRZEMKROJ POPRZECZNY
km 0+630,00 – 0+695,00
(km lokalny)



PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI	
5cm	w-wa szcierzalna AC11S dla KR3
5cm	w-wa wiązująca AC16W dla KR3
8cm	warstwa podbudowy z kruszyw łaman. (0-31,5)
35cm	Recykling gębokł 35cm hydraulicznym spoiwem
- istniejąca konstrukcja	
drogowym - ilość ok. 35kg/m ² Rm 2,5-5,0MPa	

PROJEKTOWANE WARSTWY NA POBOCZACH	
10cm	destruk z frezowania nawierz. bitumicznych

PROJEKTOWANE WARSTWY NA POBOCZACH	
10cm	destruk z frezowania nawierz. bitumicznych
50cm	kosz kamienno-siatkowy o wym. 100cmx50cm
50cm	kosz kamienno-siatkowy o wym. 150cmx50cm
50cm	kosz kamienno-siatkowy o wym. 200cmx50cm
20cm	podbudowa z betonu C12/15 podwójnie zbrojona



Investor : Zarząd Dróg Powiatowych w Debicy

Temat : PRZEBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 1298R NAGAWCZYNA – STASIÓWKA W KM 1+448 – 5+573 W MIEJSOWOŚCI: NAGAWCZYNA, STOBIERNA, STASIÓWKA I DĘBICA

Nazwa rysunku :	PRZEMKROJ POPRZECZNY		
Funkcja :	Imię i nazwisko / nr uprawnień :		
Opracował :	mgr inż. Bogusław Czarnik	upr. proj. 120/99	sierpień 2022r.
Projektował :	mgr inż. Bogusław Czarnik	upr. proj. 120/99	sierpień 2022r.
Podpis	Data		
Skala: 1:50	Nr rys. 20		