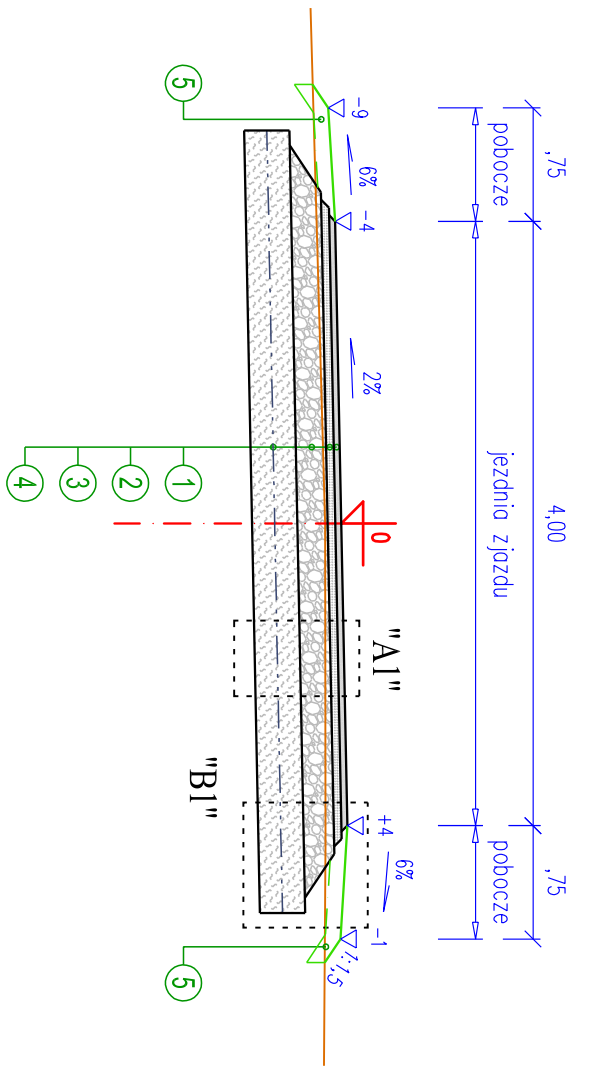


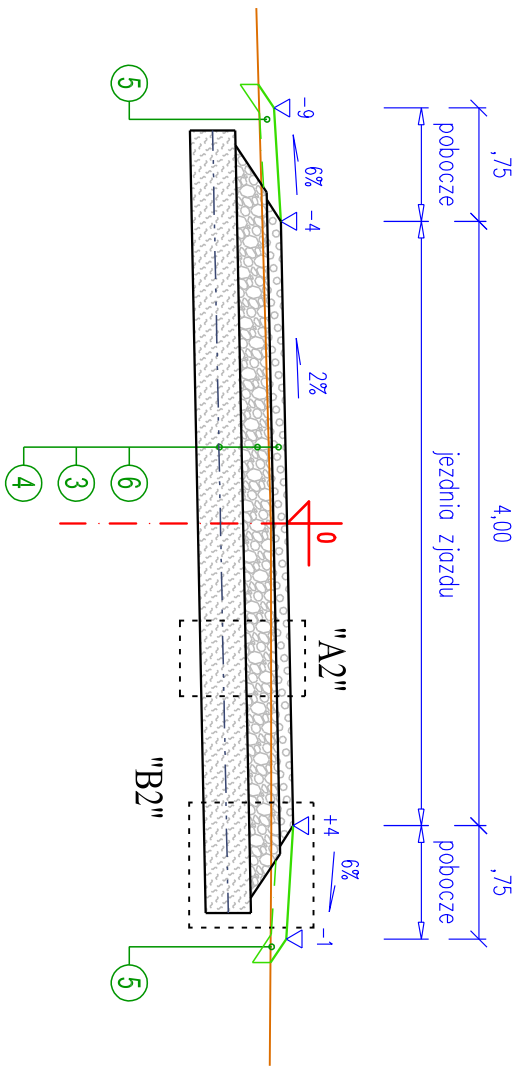
PRZEKRÓJ NR 1

zjazd o nawierzchni asfaltowej,
droga D1 w km 0+000,0 - 0+008,3



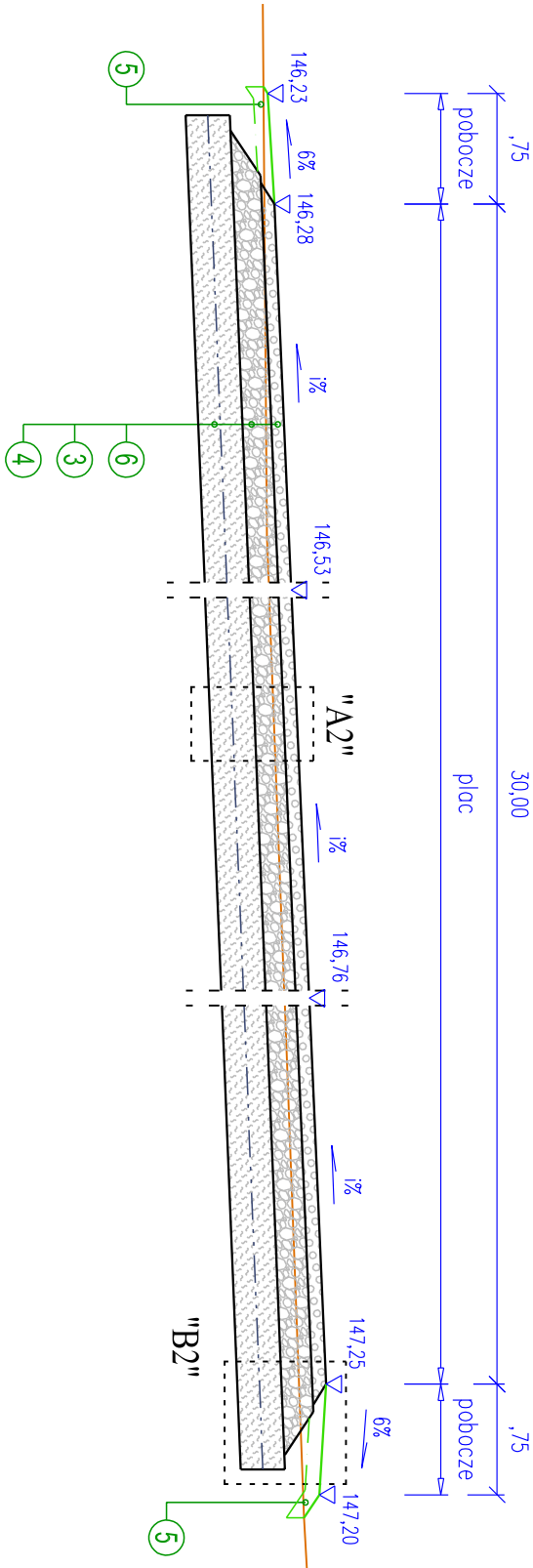
PRZEKRÓJ NR 2

droga D1 w km 0+008,3 - 0+030,0

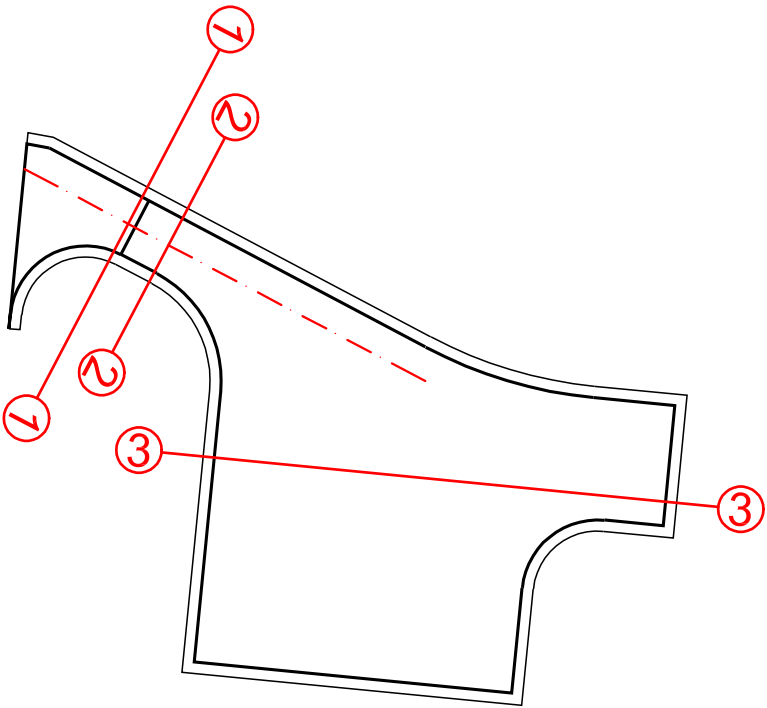


PRZEKRÓJ NR 3

plac



Schemat przedstawionych przekrojów:



OZNACZENIA:

- 1 - 4cm - warstwa ścierna AC 11S
- 2 - 5cm - warstwa wiążąca AC 16W
- 3 - 20cm - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
- 4 - 30cm - warstwa kruszywa stabilizowanego cementem o $R_m=1,5$ MPa; układana w dwóch warstwach
- 5 - 10cm - humus wraz z obsianiem trawą
- 6 - 9cm - w-wa klinca kamiennego 4/31,5 wraz z miakiem kamiennym 0,075/4 do zamulenia

Spat-a-ART

arch. Tadeusz Spasiński
ul. Braci Gierzyńskich 103
65-140 Zielona Góra
email: architektura@spasinski.pl

STRZELNICA CYWILNO-WOJSKOWA
DOMIANÓW dz. nr 353/9

PRZESKROJE NORMALNE

PROJEKTANT: mgr inż. Emilia Słowińska		nr uprawnień: upr. nr 1416/2/3 w spec. drogowej bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Słowiński		nr uprawnień: upr. nr 0305/2/3 w spec. drogowej bez ograniczeń	
NR PROJEKTU		FAZA	PROJEKT
BRANŻA	DROGOWA	SKALA	1: 50
DATA	lipcy 2020	NR RYS.	BD. 2.