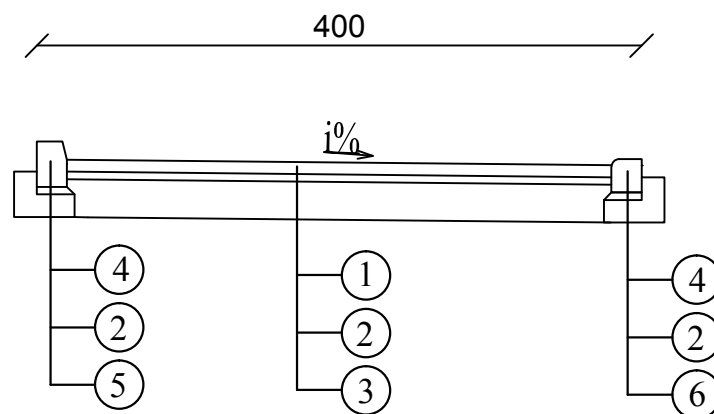


Przekrój konstrukcyjny utwardzonej drogi

A-A



LEGENDA:

- ① - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego, grub. 8cm
- ② - podsypka cementowo - piaskowa, grub. 5cm
- ③ - podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, grub. 25cm
- ④ - krawężnik betonowy 20 x 30cm, wyniesiony na 12cm
- ⑤ - ława betonowa z oporem 40 x 30cm
- ⑥ - krawężnik betonowy 20 x 22cm, wyniesiony na 3cm

Stadium : P.B	Nazwa rysunku: Przekroje normalne	Rysunek nr : 2.
	Obiekt: Projekt drogi wewnętrznej - pożarowej przy budynku poradni specjalistycznej i stacji dializ przy ul. Klementowskiego 8 na posesji Szpitala Powiatowego w Pisz.	
Skala : 1:50		Data : 15.10.2016
BRANŻA DROGOWA		
Opracował:		Współpraca:
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko
mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL/0065/POOD/05		inż. Monika Borys