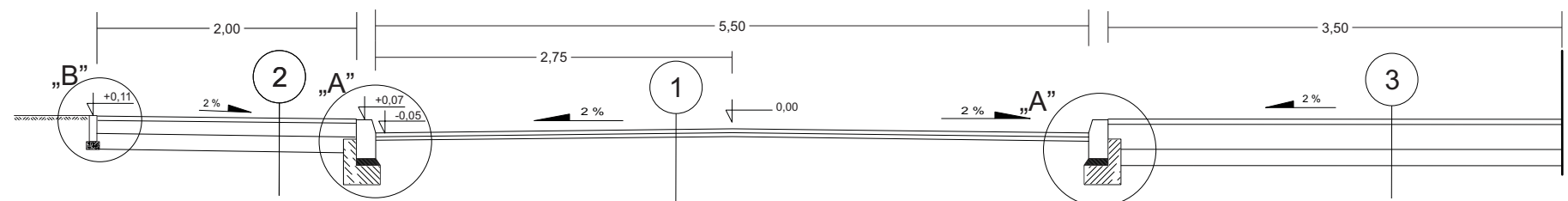


PRZEKRÓJ I-I

0+000 - 0+477,50



1

JEZDZIA

4 cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² istniejąca nawierzchnia/konstrukcja drogi

2

CHODNIK

4 cm	warstwa ścierna - nawierzchnia bitumiczna beton asfaltowy AC8S
10 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
10 cm	warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa

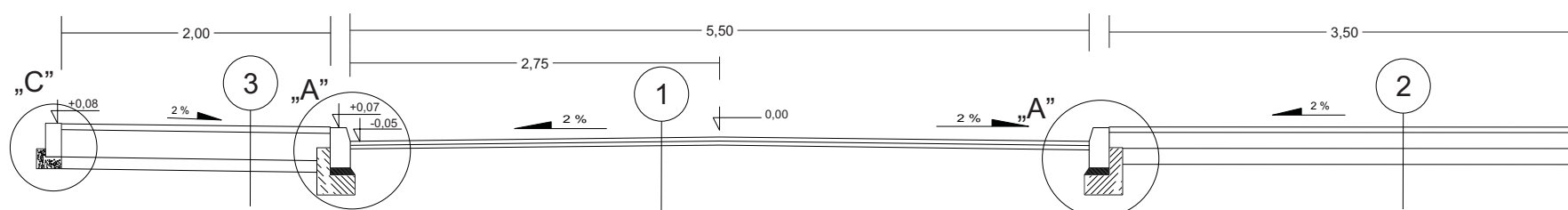
3

ZJAZDY NA POSESJE

4 cm	warstwa ścierna - nawierzchnia bitumiczna beton asfaltowy AC8S
20 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31mm - profilowanie i stabilizacja mechaniczna
10 cm	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa

PRZEKRÓJ II-II

0+000 - 0+477,50



4

CHODNIK

8 cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 8S 50/70 wg PN-EN 13108-1
10 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31mm - profilowanie i stabilizacja mechaniczna
10 cm	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 5 MPa

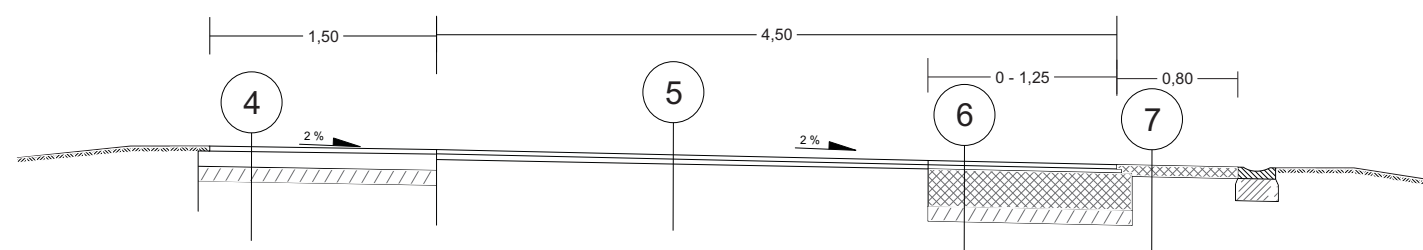
5

JEZDZIA

4 cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ²
średnio 6 cm	warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² istniejąca nawierzchnia/konstrukcja drogi

PRZEKRÓJ III-III

0+480 - 0+750,90



6

JEZDZIA - poszerzenie

4 cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ²
4 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 wg PN-EN 13108-1
	skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m ²
25 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31mm - profilowanie i stabilizacja mechaniczna
10 cm	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 5 MPa

7

POBOCZE

10 cm	kruszywa łamanego 0/31mm - profilowanie i stabilizacja mechaniczna
-------	--

Obiekt	Przebudowa dróg gminnych biegnących przez miejscowości Godziesze Wielkie i Końska Wieś będących łącznikami tych wsi z drogami powiatowymi nr 6232P i 4631P	
Lokalizacja	Godziesze Wielkie i Końska Wieś gm. Godziesze Wielkie	skala 1:50
Temat rysunku	Przekroje normalne	
branża	drogowa	
Inwestor	Gmina Godziesze Wielkie	data 12.2020
Projektował	inż. Arkadiusz Rygas	nr rys. 3.1
Opracował	inż. Wojciech Grygielski	
Opracował	inż. Szymon Szydłowski	