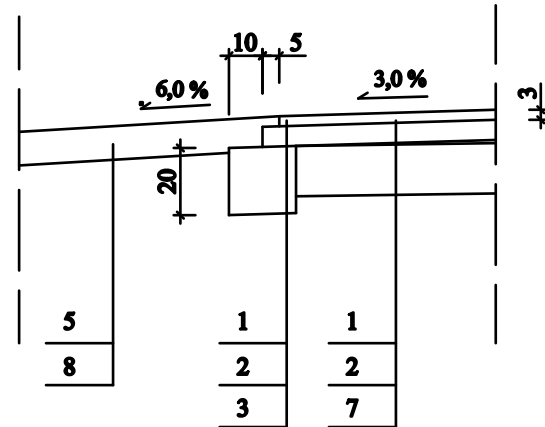
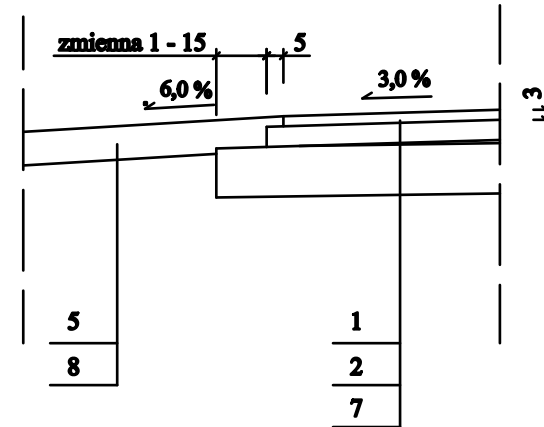


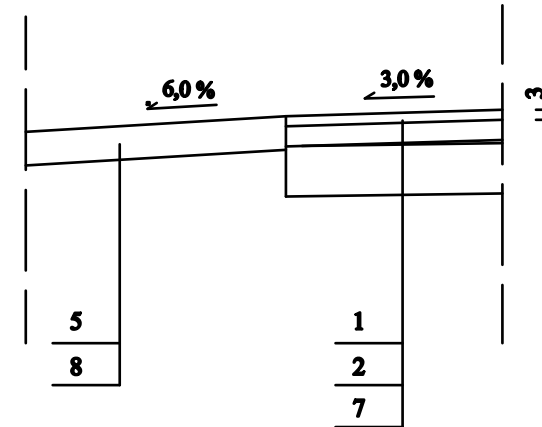
szczegół "I"



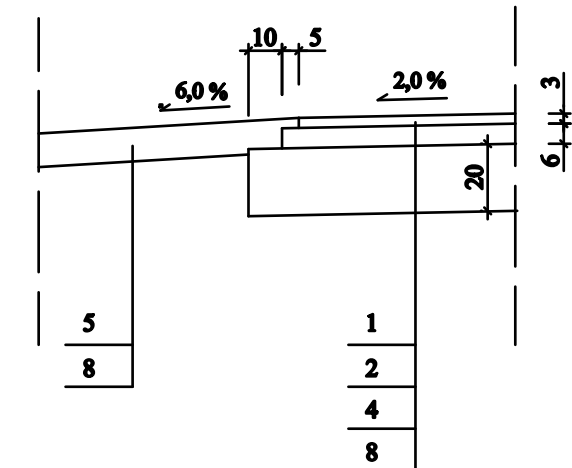
szczegół "II"



szczegół "III"



szczegół "IV"



LEGENDA:

1. Warstwa ścielana z AC8S 50/70 gr. 3,0 cm
2. Warstwa wiążąca z AC16W 50/70 gr. 6,0 cm lub wyrównanie z AC16W 50/70 w ilości zgodnie z tabelą numer 3
3. Podbudowa z chudego betonu cementowego B - 10 (C 8/10) gr. 20,0 cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie tj. mieszanką o uziarnieniu ciągłym frakcji 0 + 31,5 mm. gr. 20,0 cm
5. Pobocze z mieszanki optymalnej profilowanie i zagęszczenie gr. 15,0 cm
6. Pobocze z destruktu bitumicznego przekruszonego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0 + 16 mm gr. 10 cm
7. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna położona na bruku kamiennym
8. Podłoże profilowane i stabilizowane mechanicznie

Usługi Budowlano - Rachunkowe Aneta Bączkowska ul. Bułgarska 9G/5 Stargard Szczeciński			
Inwestor :	Gmina Suchań, ul. Pomorska 72, 73 - 132 Suchań		
Budowa :	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych	Data : 12.2013 r.	
Adres obiektu	działka numer 175 i 176 obręb Suchanówko	Skala : 1 : 20	
Tytuł rysunku	Szczegóły konstrukcyjne		
Projektant	mgr inż. Jerzy Grzesiak, upr. nr 554/Sz/94		Nr rys.
Asystent	inż. Wiesław Bączkowski, upr. nr 187/Sz/2002		4