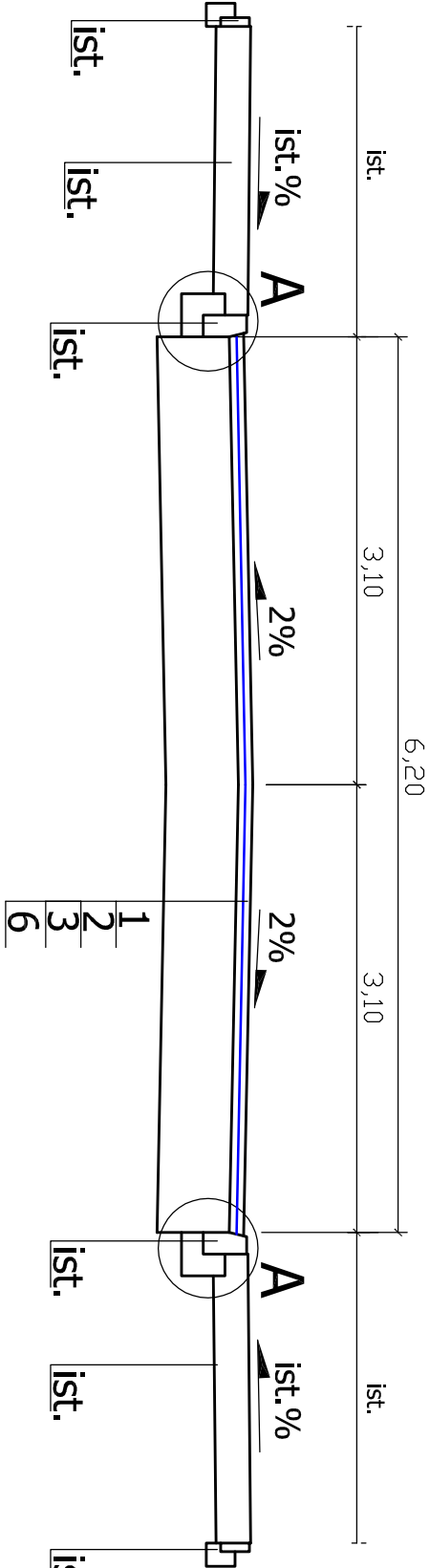
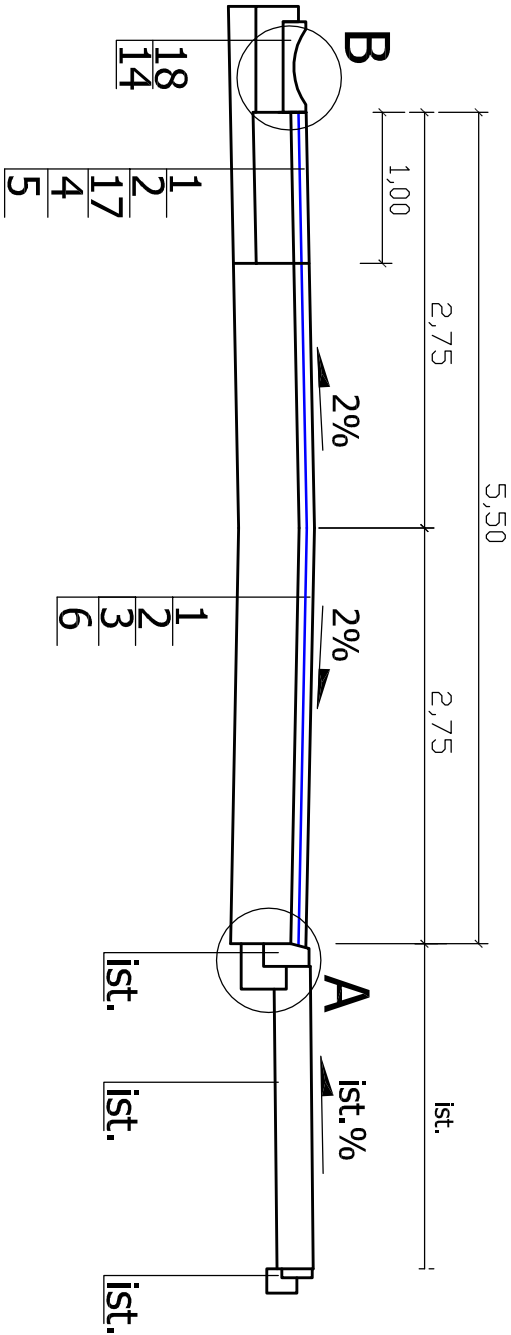


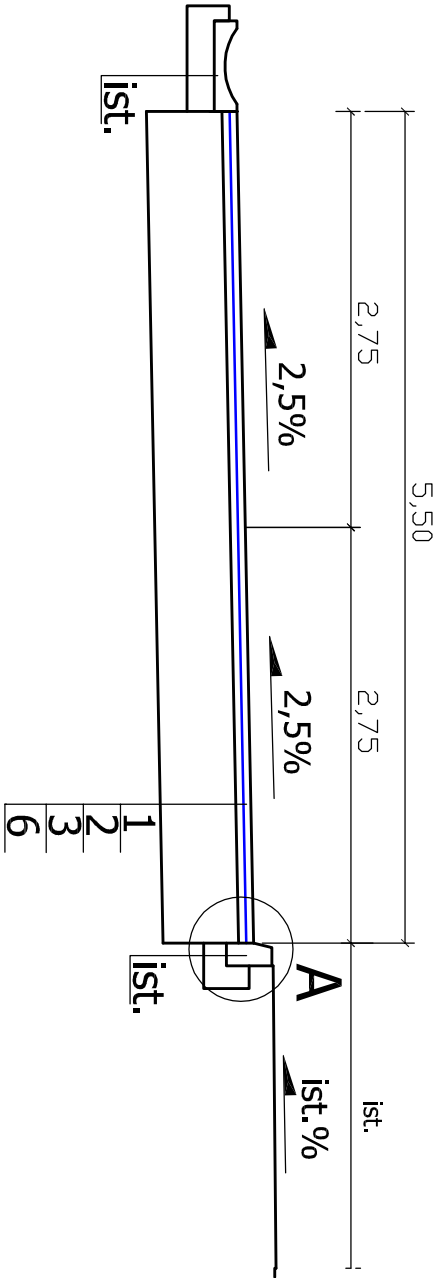
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



1. WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S GR. 5CM KR3
2. SIATKA ANTYSPEKANIOWA SZKLANO - WĘGLOWA POWLEKANA ASFALTEM
3. WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W KR2 OD 2CM DO 11CM
4. PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 25CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/63MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
5. WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM O RM = 2,5 MPa GR. 15CM Z BETONIARNI
6. ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA
7. PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 1:4 GR. 3CM
- 8.KOSTKA BETONOWA KOŁOR GRAFITOWY TYPU DOMINO GR. 8CM
- 9.PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 20CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/63MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
10. WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOW. CEMENTEM O RM = 5 MPa GR. 10CM Z BETONIARNI
- 11.PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 10CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/31,5MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
12. ODTWORZENIE ROWU ODPAROWUJĄCEGO
13. OPORNIK BETONOWY 12X25X100CM
14. ŁAWA Z BETONU C12/15
15. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15X22X100CM
16. OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100CM
17. WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W GR. 5CM
18. ŚCIEK PREFABRYKOWANY TYP KORYTKOWY 60x50CM

SBD PROJEKT			INWESTOR	
ul. Belchatowska 12, 60-161 Poznań			Gmina Gniezno al. Reymonta 9-11 62-200 Gniezno	
OBIEKT:	Przebudowa drogi gminnej nr 287007P w m. Jankowo Dolne kierunek Wierzbiczany, gm. Gniezno - poszerzenie jezdni			
RYSUNEK:	Przekroje normalne A, B, C		NR 2	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	Alicja Orzeł	WKP/0103/POOD/20	10.2021	