



OZNACZENIA:

- 1 pojedyncze powierzchniowe utwardzenie typu "Sandwich" z podwójnym zasypaniem gr. 8/11 i 5/8
- 2 domknięcie przez sprysk emulsją asfaltową i zasypanie gr. 2/5
- 3 podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego (mieszanki optymalne) stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm
- 4 podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego (mieszanki optymalne) stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- 5 kostka betonowa gr. 6 cm - kolor szary
- 6 podsypka piaskowa gr. 5 cm
- 7 podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm
- 8 kostka betonowa gr. 8 cm - kolor szary (na zjazdach kolor czerwony)

- 2** domknięcie przez sprysk emulsją asfaltową i zasypanie grysem 2/5

- 3** podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego (mieszanki optymalne)
stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm

- 4** podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego (mieszanki optymalne) stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm

- 5 kostka betonowa gr. 6 cm - kolor szary

- 6 podsypka piaskowa gr. 5 cm

- 7 podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm

- 8** kostka betonowa gr. 8 cm - kolor szary (na jazdach kolor czerwony)

OBIEKT: <i>Dziąłka nr 951 w m. Lubasz</i> Przebudowa ulicy Poprzecznej.	VIABUD	
TRZĘŚĆ RYSUNKU: Prze kroje normalne.	Nr arkusza 6	SKALA: 1:50
	DATA: 21.10. 2012	