



- LEGENDA:**
- 1. Warstwa ścieralna nawierzchni z mieszanki mastyksowo - grysowej SMA 8 50/70 grubości 4 cm
 - 2. Warstwa wyrównawczo- wzmacniająca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubości średnio 100 kg/m2 po wcześniejszym wyfrezowaniu istniejącej warstwy ścieralnej nawierzchni o grubość średnio 4 cm
 - 3. Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 16 P 50/70 grubości 4 cm
 - 4. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm
 - 5. Podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm
 - 6. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grubości 20cm
 - 7. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grubości 15cm
 - 8. Warstwa mrozoochronna z piasku grubości 10 cm
 - 9. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm z betonu klasy C20/25
 - 10. Podosypka cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 5 cm
 - 11. Ława betonowa z oporem z betonu cement. klasy C12/15
 - 12. Nawierzchnia parkingu z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm kolorowej
 - 13. Nawierzchnia zjazdów z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm kolorowej
 - 14. Nawierzchnia jezdni z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm szarej
 - 15. Nawierzchnia chodnika przejezdnego z brukowej kostki betonowej grub. 8 cm kolorowej
 - 16. Podosypka cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 3 cm
 - 17. Chodnik z kostki z brukowej betonowej szarej grub. 6 cm
 - 18. Ciąg pieszo - rowerowy z kostki z brukowej betonowej grub. 6 cm kolorowej
 - 19. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka piasku, żwiru i pospółki) grubości 10 cm
 - 20. Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
 - 21. Zieleń
 - 22. Istniejąca konstrukcja nawierzchni

	PROJEKT PRZEBUDOWA ULIC: POCZTOWEJ, BOYA ŻELEŃSKIEGO, HALLERA, SKŁODOWSKIEJ NA ODCINKU OD UL. OGRODOWEJ DO UL. MAŁŁKA ORAZ PL. 1-GO MAJA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
	INWESTOR GMINA MIASTO DZIAŁDOWO 13-200 DZIAŁDOWO, UL. ZAMKOWA 12		
	USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 08-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 44 96 TEL. KOM. 502 262 840 NIP 589-102-19-05 REGON 130231285	STUDIUM PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA DROGOWA,
	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	SKALA 1:500	
DATA CZERWEC 2015 R.	RYSUNEK PRZEKROJE NORMALNE		NUMER RYSUNKU 3-10
	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA; MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94	OPRACOWAŁ	OPRACOWAŁ
	PODPIS	PODPIS	PODPIS