



- 1**
- 8 cm Warstwa ścieralna - kostka betonowa BEHATON w kolorze grafitowym
 - 3 cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
 - 20 cm Podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa niezwiązanego C_{90/3} 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
 - 15 cm Warstwa wzmacniająca - mieszanka kruszywa związana cementem C1,5/2,0

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWA" Filip Walczak ul. Kobylogórska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330			
INWESTOR	 GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście			
OBIEKT	Przebudowa ulicy Modrzejewskiej w Świnoujściu			
ADRES	jedn.ewid.: Miasto Świnoujście: - obr. ewid.: 0012 Warszów 12, dz. nr: 215/1, 48, 3, 274/3, 274/1			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA	DROGOWA			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	25.06.2019	
RYSUNEK	PRZEKROJE NORMALNE UL. H. MODRZEJEWSKIEJ			
DATA: 25.06.2019	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: 4	ARKUSZ RYSUNKU: 1	