



LEGENDA:

KONSTRUKCJA JEZDNI / ODTWORZENIA NAWIERZCHNI JEZDNI

1. Warstwa ścierna z SMA 8S PMB 45/80-55 jak dla KR3 - gr. 4cm
2. Warstwa wiążąca z AC 16W 35/50 jak dla KR3 - gr. 6cm
3. Wzmocnienie siatką zbrojeniową wykonaną z włókien szklanych i węglowych
4. Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 jak dla KR3 - gr. średnio 3 cm
5. Podbudowa z AC 22P 35/50 jak dla KR3 - gr. 7cm
6. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm C90/3 - gr. 20cm
7. Podbudowa pomocnicza z betonu C5/6 - gr. 18cm
8. Warstwa mrozochronna z gruntu niewysadzinowego CBR<=20% - gr. 40cm
9. Istniejąca konstrukcja nawierzchni

KONSTRUKCJA CHODNIKA

10. Betonowa kostka brukowa koloru szarego bezfazowa 8x10x20cm
11. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
12. Podbudowa z betonu C3/4 - gr. 10 cm
13. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KONSTRUKCJA ZJAZDU Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ

14. Betonowa kostka brukowa koloru grafitowego bezfazowa 8x10x20cm
15. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
16. Podbudowa z betonu C12/15 - gr. 20cm
17. Podbudowa pomocnicza z betonu C3/4 - gr. 10cm
18. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10 cm

KONSTRUKCJA ZJAZDU Z BETONU ASFALTOWEGO

19. Warstwa ścierna z AC 8S 50/70 jak dla KR1 - gr. 5cm
20. Warstwa wiążąca z AC 11W 50/70 jak dla KR1 - gr. 5cm
21. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm C90/3 - gr. 20cm
22. Podbudowa pomocnicza z betonu C3/4 - gr. 10cm
23. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10cm

KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY

24. Krawężnik betonowy drogowy o wym. 20x30x100cm
25. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
26. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY NAJAZDOWY

27. Krawężnik betonowy drogowy o wym. 20x22x100cm
28. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
29. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

OBRZEŻ BETONOWE CHODNIKOWE

30. Ogrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
31. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
32. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

OPORNIK BETONOWY

33. Opornik betonowy o wym. 12x25x100cm
34. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 5 cm
35. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

36. Betonowej kostki brukowej koloru szarego 8x10x20cm
37. Podsypka cementowo - piaskowa (1:4) - gr. 3 cm
38. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

POBOCZA

39. Poboże z kruszywa jasnego łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm - gr. 15cm

INFRA POLIS			
BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Budowa kanalizacji deszczowej w ciągu drogi wojewódzkiej nr 262 Kwieciszewo - Szyszłowo w m. Ostrowite - odtworzenie nawierzchni		
ADRES	Droga wojewódzka nr 262 na odcinku Kwieciszewo - Szyszłowo w m. Ostrowite		
INWESTOR	Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilcza 51, 61-623 Poznań		
TREŚĆ	Przekroje konstrukcyjne		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z- 2022	1 : 50	03
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Kasprzyk	WKP/0122/PWOD/18 specjalność inżynierska drogowa	11.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	11.2022
INFRAPOLIS Bartosz Urbaniak 62-504 Konin, Posoka ul. Cyryliowa 16 • NIP 685-254-72-59 • REGON 301392398 Biuro / Korespondencja 62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18 • T 63 242 28 06 • eM infrapolis@op.pl			