



PODSAWOWE PARAMETRY MOSTU:

DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA MOSTU – 19,10 m

ROZPIĘTOŚĆ W OSIACH PODPÓR – 11,50 m

DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA USTROJU NOŚNEGO – 12,40 m

ROZPIĘTOŚĆ W ŚWIELE PRZYZCŁÓKÓW – 10,50 m

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA MOSTU: 11,70 m

ŚWIATŁO PIONOWE POD MOSTEM: 2,85 m

USTRÓJ NOŚNY:
BELKI PREFABRYKOWANE STRUNOBETONOWE
TYPU KNG 12/890 ($L=11,70$ m; $L_s=12,00$ m)
W PRZĘKROJU POPRZECZYM 12 BIELEK O SZEROKOŚCI 89 cm
ROZSTAW OSIOWY BIELEK 91 cm
POMOST (NADBETON) O GRUBOŚCI ZMIENNEJ 26 do 20 cm

POSADOWIENIE:
POŚREDNIE. PAŁE FUNDAMENTOWE CFA \varnothing 600 mm; L = 10,00 m

CZĘŚĆ UŻYTKOWA MOSTU:
 JEZDNIĄ - 2 PASY RUCHU O SZEROKOŚCI 3,25 m
 OPASKA CHODNIKOWA OD STRONY WODY GÓRNEJ O SZEROKOŚCI - 1,25 m
 CHODNIK OD STRONY WODY DOLNEJ O SZEROKOŚCI - 3,95 m
 Z WYDZIELONYM CIĄGIEM PIESZO-ROWEROWYM O SZER. 2,50 m
 ODWODNIENIE - POWIERZCHNIOWE
 SPADEK PODŁOŻNY NIEWIELKI JEZDNI = 1,00 ‰
 SPADEK POPRZECZY JEZDNI DĄSKOWY = 2,00‰
 SPADEK POPRZECZNE CHODNIKA I OPASKI CHODNIKOWEJ = 3,00 ‰ (W KIERUNKU
 OSI DRÓG)

URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU:
 BARIEROPRZECZ O WYSOKOŚCI 1,10 m ZAMONTOWANA NA OPASKE CHODNIKOWEJ
 OD STRONY WODY GÓRNEJ
 BARIERA MOSTOWA TYPU SP-06/M ZAMONTOWANA NA CHODNIKU OD STRONY WODY
 DOLNEJ
 BALUSTRADA Z PŁASKOWNIKÓW STALOWYCH O WYSOKOŚCI 1,20 m ZAMONTOWANA
 PRZY KRAWĘDZI
 CHODNIKA OD STRONY WODY DOLNEJ

WYPOSAŻENIE:
URZĄDZENIA DYLA-TACyjne MODUŁOWE SALOWE Z WKŁADKĄ NEOPRENOWĄ (MOŻLI-
WY PRZESUNY ± 25 mm)
ŁOŻYSKA ELASTOMEROWE O NOŚNOŚCI 600 kN (KAŻDE)

Inwestor:	Powiat Skarżyski z s. ul. Konarskiego 20, 26-110 Skarżysko-Kamienna reprezentowany przez Zarząd Drog Powiatowych Skarżysko-Kamienna z s. Plac Floriański 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna			
Opisowanie:	GEO – PROJEKT INWEST S.P. z o.o. ul. Wypiółowa 139 22-200 kremla			
Temat:	Rozbudowa drogi powiatowej w Lipowym Polu Plebaniakim i Skarbowym na odcinku od ulicy Rycerskiej do skrzyżowania z drogą powiatową nr (5555) wraz z przebudową obiektu mostowego na rzecze Oleśnica			
Lokalizacja:	Gm. Skarżysko – Koscinie, Skarżysko – Kamienna, pow. skarżyski			
Studium:	PROJEKT BUDOWNY	Bransze:	Drogowy/konstrukcyjny	
Bransze:	temat i nazwa:		Nr uprzedmiot:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Daniel Kędziarski		12.2022 r.	
Sprowadził:	mgr inż. Aleksander Pipka		12.2022 r.	
Skala:	1:50		Tytuł rysunku:	
			RYSUNEK OGÓLNY	
			Nr rys.:	
			0.18	