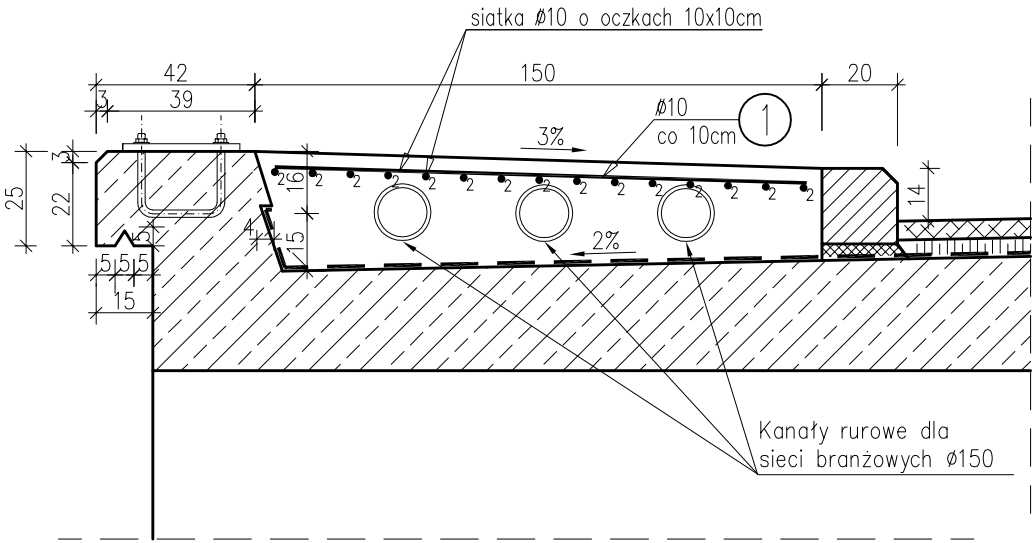


ZBROJENIE WSPORNIKA CHODNIKOWEGO

SKALA 1:20



1 47Ø10 L=141cm
co 10 cm
141

2 15Ø10 L=462cm
co 10 cm
462

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]
	[mm]			AIII Ø10
Element: WSPORNIK CHODNIKOWY				
1	Ø10	47	141	66,27
2	Ø10	15	462	69,30
Długość razem			[m]	135,57
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,617
Masa razem			[kg]	83,65
Masa ogólna			[kg]	83,65

Beton: C 30/37

Stal zbroj.: AIII G = 83,65 kg

temat: PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO W CIĄGU ULICY NADBRZEŻNEJ KM 2+166 W KOZACH		inwestor: GMINA KOZY 43-340 Kozy ul. Krakowska 4		
treść: ZBROJENIE WSPORNIKA CHODNIKOWEGO		jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
projektował:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat		projekt wykonawczy	1:20	11.
opracował:				
mgr inż. Tomasz Szafrński				