

OPRACOWANIE ZAWIERA:

L.p.	Opis dokumentów	str.
1	UZGODNIENIA I DECYZJE:	1
	Oświadczenie projektanta i sprawdzającego opracowania projektowego – branża mostowa	2
	Oświadczenie projektanta i sprawdzającego opracowania projektowego – branża sanitarna	3
	Orientacja 1 : 10 000	4
	Opinia Nr GG-I.6630.262.2011 uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu	5
	Uzgodnienie rozwiązania projektowego przez Zarząd Dróg Powiatowych w Skarżysku-Kamiennej, pismo z dnia 16.06.2011r.	6
	Uzgodnienie rozwiązania projektowego przez Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach, Rejonowy Oddział w Starachowicach.	7
2	PROJEKT WYKONAWCZY – BRANŻA MOSTOWA I SANITARNA:	8
	Opis techniczny do projektu Wykonawczego	9-23
	Rysunki: Nr 1A Projekt zagospodarowania terenu	24
	Nr 1 Przekrój podłużny, przekrój poprzeczny i widok z góry – stan istniejący przepustu	25
	Nr 2 Przekrój podłużny i przekroje poprzeczne – stan projektowy przepustu	26
	Nr 3 Widok z góry – stan projektowy przepustu	27
	Nr 4 Widok z góry i przekrój podłużny kanału deszczowego HDPE 1200 – stan projektowy	28
	Nr 4A Schemat kanału deszczowego HDPE 1200	29
	Nr 5 Profil podłużny kanału deszczowego HDPE 1200	30
	Nr 6 Szczegół studzienki włazowej	31
	Nr 7 Zwieńczenia studzienek włazowych	32
	Nr 8 Sposób kształtowania fundamentu oraz zasypki dla rur HDPE	33
	Nr 9 Konstrukcja zbrojenia przepustu	34
	Nr 10 Konstrukcja zbrojenia ścianki czołowej na wlocie do przepustu	35
	Nr 11 Konstrukcja zbrojenia ścianki czołowej rowu odkrytego	36
	Nr 12 Konstrukcja zbrojenia ścianki czołowej na wylocie z kolektora deszczowego	37
	Nr 13 Konstrukcja zbrojenia płyty przejściowej	38
	Nr 14 Konstrukcja zbrojenia koryta na wlocie przepustu	39
	Nr 15 Konstrukcja zbrojenia koryta rowu odkrytego	40
	Nr 16 Konstrukcja poręczy	41
	Nr 17 Konstrukcja barieroporęczy i barier	42
	Nr 18 Szczegół wlotu do przepustu	43
	Nr 19 Szczegół wlotu do kanału deszczowego	44
	Detale mostowe:	
	Mostowa barieroporęcz TYP I (podatna, przekładkowa)	45
	Barieroporęcz z wypełnieniem szczeblinkowym	46
	BAL 1.0 Balustrada z płaskowników	47
	BAR 4 Zamocowanie słupków bariery ochronnej	48
	IZOL.1 Izolacja wodoszczelna na pomoście betonowym	49
	IZOL.2 Kolejność czynności przy izolowaniu pomostów betonowych	50
	Karta drogowa 01.07 – dyble betonowe	51
	Karta drogowa 03.11 – krawężnik kamienny na ławie z oporem	52