

Berechnung der Einzelkosten			Blatt E^{BWÜ}
Bezeichnung des Projektes Bezeichnung des Teilprojektes Bezeichnung der Straßenbaumaßnahme		Neubau Fuß- und Radwegbrücke Fuß- und Radwegbrücke Heuweg	
Bezeichnung des Bauwerks / der Leistung		Fuß- und Radwegbrücke Heuweg	
Stationierung		0,4+14,212 bis 0,4+65,782	
Länge: 51,57 m	Kostenberechnung Bauwerksentwurf	Projis-/Identnummer: Heuweg / --- / ---	Bauwerks-Nr. (ASB):
Träger der Baumaßnahme:		Stadt Mülheim an der Ruhr	

OZ		GP €
LV	Zusammenstellung der Unterabschnitte	
01.	Fuß- und Radwegbrücke Heuweg	
60	Technische Bearbeitung	51.345,00
61	Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung	75.000,00
62	Baugruben, Wasserhaltung, Bauwerkshinterfüllung	7.667,00
63	Entwässerung	4.275,00
64	Gründung, Baugrubensicherung	81.370,00
65	Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächen	56.175,00
66	Gerüste, Behelfsbrücken, Abbruch	10.500,00
67	Lager, Üko, Geländer, SE, LSW, Stahlbau	281.830,00
68	Fugen, Oberflächen- und Korr.-schutz, Abdichtungen, Deckschicht	82.000,00
69	Instandsetzung, Sonstiges, Straßenbefestigung	96.605,00