

**Bieżące utrzymanie obiektów inżynierskich**  
**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Chrzanów ul. Wojciecha Bartosza Głowackiego - most (GPS: 50°08'11.5"N 19°26'38.6"E)**

L.p.	SST	Wyszczególnienie robót	J.M.	Obmiar *	Cena jednostkowa (netto)	Wartość (netto) (kol. 5 x kol. 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>I.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - nasypy i skarpy</b>				
1	D-03.01.03e	Czyszczenie stożków i skarp umocnionych, spoinowanie.	m2	45,00		-
<b>II.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - dojazdy w obrębie skrzydeł</b>				
2	D-10.10.01	Ręczne oczyszczanie nawierzchni jezdni długość 2x5,00m.	m <sup>2</sup>	50,00		-
<b>III.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - nawierzchnia jezdni</b>				
3	D-10.10.01	Ręczne oczyszczanie nawierzchni jezdni.	m <sup>2</sup>	33,70		-
4	D-05.03.15c	Likwidacja spękań podłużnych i poprzecznych nawierzchni bitumicznej.	m2	5,00		-
<b>IV.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - nawierzchnia chodników, krawężniki</b>				
<b>V.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - balustrady, bariery ochronne, osłony</b>				
5	D-10.10.01	Mycie poręczy, balustrad.	mb	15,00		-
<b>VI.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - belki podporęczowe, gzymsy</b>				
5	D-10.10.01	Mycie powierzchni betonu belek gzymsowych i ścian bocznych.	m2	12,70		-
6	M.20.20.15.	Likwidacja lokalnych ubytków i wykruszeń betonu w gzymsach monolitycznych.	m <sup>2</sup>	1,00		-
7	M.20.01.08.	Odtworzenie zabezpieczenia antykorozyjnego powierzchni betonowej gzymsów i ścian bocznych.	m <sup>2</sup>	12,70		-
<b>VII.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - urządzenia odwadniające</b>				
<b>IX.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - konstrukcja pomostu</b>				
<b>X.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - konstrukcja dźwigarów głównych</b>				
<b>XI.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - łożyska</b>				
<b>XII.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - urządzenia dylatacyjne</b>				
<b>XIII.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - przyczółki</b>				
<b>XIV.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - filary</b>				
<b>XV.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - koryto rzeki przestrzeń podmostowa</b>				
8	D-03.01.07b	Utrzymanie przestrzeni pod obiektem inżynierskim.	m2	20,00		-
<b>XVI.</b>		<b>Roboty konserwacyjne - inne</b>				

**RAZEM Roboty konserwacyjne**

-