

ZADANIE_3 – PRZEDMIAR ROBÓT

ZADANIE NR 3.1

**NA WYKONANIE REMONTU PORĘCZY MOSTOWYCH DŁUGOŚCI 2M NA MOSCIE W
M. KUŹNICA SKAKAWSKA W CIAGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 450 KALISZ –
OPATÓW**

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek
1.	Demontaż poręczy mostowych	t	0,1
2.	Montaż poręczy mostowych - odcinki proste	t	0,1

PRZEDMIAR ROBÓT

ZADANIE NR 3.2

NA MALOWANIE PORĘCZY MOSTOWYCH:

DW 450 KM 61+484 M. KUŹNICA SKAKAWSKA - 43 M

DW 480 KM 26+002 M. WIDAWA – 67 M

DW 481 KM 4+160 M. ŁOPATKI – 37 M

DW 710 KM 56+862 M. WŁYŃ – 36 M

DW 710 KM 71+255 M. KWASKÓW – 25M

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek
1.	Czyszczenie strumieniowo ściernie do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 208*1,31=272,48	m ²	272,48
2.	Malowanie pędzlem, farbą chlorokauczukową do gruntowania chemoodporną szarą, konstrukcji kratowych 208*1,31=272,48	m ²	272,48
3.	Malowanie pędzlem, farbą chlorokauczukową do gruntowania chlorokauczukowymi, konstrukcji kratowych następna warstwa 208*1,31=272,48	m ²	272,48
4.	Malowanie pędzlem, emalią chlorokauczukową, konstrukcji kratowych 208*1,31=272,48	m ²	272,48

Malowanie poręczy na obiektach mostowych w ciągu dróg wojewódzkich administrowanych przez RDW Sieradz – 272,48 m²

ZESTAWIENIE ILOŚCI PORĘCZY					
Lp.	Nr drogi	Kilometraż	Lokalizacja	Ilość metrów do zabezpieczenia antykorozyjnego [mb]	
1.	450	61+484	m. Kuźnica Skakawska	43	Płaskownik
2.	480	26+002	m. Widawa	67	Płaskownik
3.	481	4+160	m. Łopatki	37	Płaskownik
4.	710	56+862	m. Włyn	36	Płaskownik
5.	710	71+255	m. Kwasków	25	Płaskownik
łącznie				208m/272,48m²	