

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEZBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEZBA MARYI - RZEZBA św . JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEZBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEZBA MARYI - RZEZBA św . JANA EWANGELISTY					
1		RZEZBA JEZUSA CHRYSYTA			
1.1	KNR-W 2-25 0309-01	Pełne ogrodzenia z blachy faldowej ocynkowanej trapezowej na słupkach stalowych - budowa	m2		
		(8 + 4) * 2 * 2	m2	48,00	
				RAZEM	48,00
1.2	TZKNC N- K/VI 6/1-a	Wstępne oględziny obiektu. Przeciętny stopień trudności.	obie kt.		
		1	obie kt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3	KNR-W 2-25 0309-02	Pełne ogrodzenia z blachy faldowej ocynkowanej trapezowej na słupkach stalowych - rozebranie	m2		
		poz. 1.1	m2	48,00	
				RAZEM	48,00
1.4	kalk. własna	Usunięcie wtórnych reperacji ze szlichty cementowej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.5	TZKNC N- K/VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m2		
		(1,10 + 0,48) * 2 * 0,54 + (0,63 + 0,36) * 1,05 + (0,68 + 0,29) * 2 * 1,35 + 0,20 * 4 * 2,10 + 0,20 * 4 * 1,05	m2	7,88	
				RAZEM	7,88
1.6	TZKNC N- K/VI 1/11-b	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień porowaty - piaskowiec Krotność = 0,3	dm2		
		poz. 1.5 * 100	dm2	788,00	
				RAZEM	788,00
1.7	TZKNC N- K/VI 1/3-a analogia	Oczyszczenie nawarstwień mikrobiologicznych z powierzchni metodami chemicznymi Krotność = 0,3	dm2		
		poz. 1.6	dm2	788,00	
				RAZEM	788,00
1.8	TZKNC N- K/VI 1/2-b analogia	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm2		
		poz. 1.6	dm2	788,00	
				RAZEM	788,00
1.9	KNR-W 7-12 0302-05 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ściernie powierzchni w systemie Rotec	m2		
		poz. 1.6 / 100	m2	7,88	
				RAZEM	7,88
1.10	TZKNCBK XVI 3001-01	Wykonanie szlaku czystego fakturowego o szer.do 3 cm na płaszczyznach w piaskowcu "Długopole" Krotność = 2	m		
		2,65	m	2,65	
				RAZEM	2,65
1.11	TZKNC N- K/VI 1/13-b analogia	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - piaskowiec za pomocą biocydu zorientowanego na mchy i glony.	dm2		
		poz. 1.6	dm2	788,00	
				RAZEM	788,00
1.12	TZKNC N- K/VI 1/14-b analogia	Odsalanie kamienia (trzykrotne powtórzenie zabiegu) - piaskowiec metoda migracji soli do rozszerzonego środowiska Krotność = 0,1	dm2		
		poz. 1.6	dm2	788,00	
				RAZEM	788,00

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.13	TZKNBK XVI m 0111-12 analogia	Klejenie spękań rozwarstwień żywicami syntetycznymi i zast. konstrukcji nierdzewnych Krotność = 0,5	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
1.14	TZKNC N-K/VI 5/2-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 10 do 30 cm ² . Piaskowiec.	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
1.15	TZKNC N-K/VI 3/8-a	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi)	dm ²		
		11	dm ²	11,00	
				RAZEM	11,00
1.16	TZKNC N-K/VI 5/1-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm ² . Piaskowiec.	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
1.17	TZKNC N-K/VI 1/4-a analogia	Uzupełnienie pęknięć i szczelin między elementami Krotność = 0,2	dm ²		
		12	dm ²	12,00	
				RAZEM	12,00
1.18	TZKNC N-K/VI 3/3-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów Krotność = 0,3	dm ²		
		poz.1.6 * 10%	dm ²	78,80	
				RAZEM	78,80
1.19	TZKNBK XVI 2802-02 analogia	Uczytnienie liter ritych antyką o wys.do 6 cm w piaskowcu Długopole	szt.		
		32	szt.	32,00	
				RAZEM	32,00
1.20	TZKNC N-K/III t.28-e.04 + TZKNC N-K/III t.29-e.04 + TZKNC N-K/III t.30-e.04 + TZKNC N-K/III t.31-e.04	Wykonanie złączenia inskrypcji złotem transferowym	dm ²		
		15,4	dm ²	15,40	
				RAZEM	15,40
1.21	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Wzmacnianie i zabezpieczenie powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm ²		
		poz.1.6	dm ²	788,00	
				RAZEM	788,00
1.22	TZKNC N-K/VI 3/7-a	Unifikacja kolorystyczna zgodnie z kolorem oryginału. Scalenie przeprowadzić farbami laserunkowymi gwarantującymi parprzepuszczalność. Krotność = 0,2	dm ²		
		poz.1.6	dm ²	788,00	
				RAZEM	788,00
1.23	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Hydrofobizacja powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm ²		
		poz.1.6	dm ²	788,00	
				RAZEM	788,00

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.24	analiza indywidualna	Wykonanie lampionu - odwzorowanie lampion św. Jana Nepomucen (ul. Piastów w Nowej Rudzie). Lampion wykonany z blachy tłoczonej - Rheinzunk gr. 0,7 mm o kształcie ściętego stożka o ścianach ze szkła formowanego ręcznie o barwie słonkowej. Jedna ze ścian z mechanizmem do otwierania.	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.25	TZKNC N-K/XVII t.19-a.1A analogia	Demontaż aureoli oraz Titullusa	obiekty		
		2	obiekty	2,00	
				RAZEM	2,00
1.26	KNR 7-12 0111-02 analogia	Czyszczenie strumieniowo elementów z demontażu	m2		
		0,7	m2	0,70	
				RAZEM	0,70
1.27	TZKNC N-K/XVII t.15-a.1A analogia	Uzupełnienie brakujących elementów metalowych	dm2		
		6,4	dm2	6,40	
				RAZEM	6,40
1.28	TZKNC N-K/XVII t.14-a.1A analogia	Uzupełnienie ubytków mniejszych żywicami syntetycznymi z wypełniaczami	dm2		
		0,5	dm2	0,50	
				RAZEM	0,50
1.29	analiza indywidualna	Rekonstrukcja Titullusa w pierwotnych technikach i technologiach	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.30	analiza indywidualna	Odnowienie tabliczek konstrukcyjnych (w materiałach nierdzewnych)	kpl		
		2	kpl	2,00	
				RAZEM	2,00
1.31	KNR-W 7-12 0105-02 analogia	Odtłuszczenie elementów stalowych krzyży	m2		
		1,2	m2	1,20	
				RAZEM	1,20
1.32	KNR 7-12 0202-02 analogia	Pasywacja elementów metalowych Krotność = 2	m2		
		1,2	m2	1,20	
				RAZEM	1,20
1.33	analiza indywidualna	Zamontowanie wszystkich elementów za pomocą dybli ze stali nierdzewnej oraz żywic epoksydowych	kpl		
		3	kpl	3,00	
				RAZEM	3,00

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY			
2.1	TZKNC N-K/VI 6/1-a	Wstępne oględziny obiektu. Przeciętny stopień trudności.	obie kt.		
		1	obie kt.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.2	kalk. własna	Usunięcie wtórnych reperacji ze szlichty cementowej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2.3	TZKNC N-K/VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m2		
		$(0,44 + 0,39) * 2 * 1,24 + (0,42 + 0,35) * 2 * 1,25$	m2	3,98	
				RAZEM	3,98
2.4	TZKNC N-K/VI 1/11-b	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień porowaty - piaskowiec Krotność = 0,5	dm2		
		poz.2.3 * 100	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.5	TZKNC N-K/VI 1/3-a analogia	Oczyszczenie nawarstwień mikrobiologicznych z powierzchni metodami chemicznymi Krotność = 0,4	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.6	TZKNC N-K/VI 1/2-b analogia	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.7	KNR-W 7-12 0302-05 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ścienne powierzchni w systemie Rotec Krotność = 1,5	m2		
		poz.2.4 / 100	m2	3,98	
				RAZEM	3,98
2.8	TZKNC N-K/VI 1/13-b analogia	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - piaskowiec za pomocą biocydu zorientowanego na mchy i glony.	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.9	TZKNC N-K/VI 1/14-b analogia	Odsalanie kamienia (trzykrotne powtórzenie zabiegu) - piaskowiec metoda migracji soli do rozszerzonego środowiska Krotność = 0,2	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.10	TZKNCBK XVIIm 0111-12 analogia	Klejenie spękań rozwarstwień żywicami syntetycznymi i zast. konstrukcji nierdzewnych Krotność = 0,5	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
2.11	TZKNC N-K/VI 5/2-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 10 do 30 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
2.12	TZKNC N-K/VI 3/8-a	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi)	dm2		
		11	dm2	11,00	
				RAZEM	11,00
2.13	TZKNC N-K/VI 5/1-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		8	szt.	8,00	

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYSTUSA - RZEZBA MARYI - RZEZBA św . JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,00
2.14	TZKNC N-K/VI 1/4-a analogia	Uzupełnienie peknieć i szczelin między elementami Krotność = 0,2	dm2		
		12	dm2	12,00	
				RAZEM	12,00
2.15	TZKNC N-K/VI 3/3-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów	dm2		
		poz.2.4 * 10%	dm2	39,80	
				RAZEM	39,80
2.16	TZKNCBK XVI 2802-02 analogia	Uczytelnienie liter rytych antyką o wys.do 6 cm w piaskowcu Długopole	szt.		
		17	szt.	17,00	
				RAZEM	17,00
2.17	TZKNC N-K/III t.28-e.04 + TZKNC N-K/III t.29-e.04 + TZKNC N-K/III t.30-e.04 + TZKNC N-K/III t.31-e.04	Wykonanie złączenia inskrypcji złotem transferowym	dm2		
		1,2	dm2	1,20	
				RAZEM	1,20
2.18	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Wzmacnianie i zabezpieczenie powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.19	TZKNC N-K/VI 3/7-a	Unifikacja kolorystyczna zgodnie z kolorem oryginału. Scalenie przeprowadzić farbami laserunkowymi gwarantującymi parprzepuszczalność. Krotność = 0,5	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.20	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Hydrofobizacja powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm2		
		poz.2.4	dm2	398,00	
				RAZEM	398,00
2.21	KNR BC-02 0208-02	Mechaniczne wykucie skorodowanego zbrojenia, wystających elementów stalowych oraz skucie betonu w miejscach napraw o śr. 12 mm na powierzchniach pionowych Krotność = 3	m		
		0,45	m	0,45	
				RAZEM	0,45
3		RZEZBA MARYI			
3.1	TZKNC N-K/VI 6/1-a	Wykonanie dokumentacji - w oparciu o ikonograficzne analogie z regionu. Opracowanie zostanie przedłożone do akceptacji przez WUOZ	obie kt.		
		1	obie kt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3.2	kalk. własna	Usunięcie wtórnych reperacji ze szlichty cementowej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
3.3	TZKNC N-K/VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m2		
		(0,51 + 0,32) * 2 * 1,28	m2	2,12	
				RAZEM	2,12

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.4	TZKNC N-K/VI 1/11-b	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień porowaty - piaskowiec Krotność = 0,5	dm2		
		poz.3.3 * 100	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.5	TZKNC N-K/VI 1/3-a analogia	Oczyszczenie nawarstwień mikrobiologicznych z powierzchni metodami chemicznymi Krotność = 0,4	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.6	TZKNC N-K/VI 1/2-b analogia	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.7	KNR-W 7-12 0302-05 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni w systemie Rotec Krotność = 1,5	m2		
		poz.3.4 / 100	m2	2,12	
				RAZEM	2,12
3.8	TZKNC N-K/VI 1/13-b analogia	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - piaskowiec za pomocą biocydu zorientowanego na mchy i glony.	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.9	TZKNC N-K/VI 1/14-b analogia	Odsalanie kamienia (trzykrotne powtórzenie zabiegu) - piaskowiec metoda migracji soli do rozszerzonego środowiska Krotność = 0,2	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.10	TZKNCBK XVIIm 0111-12 analogia	Klejenie spękań rozwarstwień żywicami syntetycznymi i zast. konstrukcji nierdzewnych Krotność = 0,5	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
3.11	TZKNC N-K/VI 5/2-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 10 do 30 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
3.12	TZKNC N-K/VI 3/8-a	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi)	dm2		
		11	dm2	11,00	
				RAZEM	11,00
3.13	TZKNC N-K/VI 5/1-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
3.14	TZKNC N-K/VI 1/4-a analogia	Uzupełnienie pęknięć i szczelin między elementami Krotność = 0,2	dm2		
		12	dm2	12,00	
				RAZEM	12,00
3.15	TZKNC N-K/VI 3/3-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów	dm2		
		poz.3.4 * 10%	dm2	21,20	
				RAZEM	21,20
3.16	TZKNCBK XVI 2802-02 analogia	Uczytelnienie liter ritych antyką o wys.do 6 cm w piaskowcu Długopole	szt.		
		9	szt.	9,00	
				RAZEM	9,00

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.17	TZKNC N-K/III.28-e.04 + TZKNC N-K/III.29-e.04 + TZKNC N-K/III.30-e.04 + TZKNC N-K/III.31-e.04	Wykonanie złoceń inskrypcji złotem transferowym	dm2		
		0,7	dm2	0,70	
				RAZEM	0,70
3.18	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Wzmacnianie i zabezpieczenie powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.19	TZKNC N-K/VI 3/7-a	Unifikacja kolorystyczna zgodnie z kolorem oryginału. Scalenie przeprowadzić farbami laserunkowymi gwarantującymi parprzepuszczalność. Krotność = 0,5	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.20	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Hydrofobizacja powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm2		
		poz.3.4	dm2	212,00	
				RAZEM	212,00
3.21	KNR BC-02 0208-02	Mechaniczne wykucie skorodowanego zbrojenia, wystających elementów stalowych oraz skucie betonu w miejscach napraw o śr. 12 mm na powierzchniach pionowych Krotność = 3	m		
		0,35	m	0,35	
				RAZEM	0,35
3.22	cena zakładowa	Wykonanie repliki rzeźby MARYI w piaskowcu Długopole na maszynie numerycznej 5 - osiowej CLC z wykończeniem ręcznym (cyzelowanie) przez wykwalifikowanego rzeźbiarza oraz wykonanie impregnacji			
		1		1,00	
				RAZEM	1,00
4		PODSTAWA COKOŁOWA RZEZBY Z PIASKOWCA NOWA RUDA			
4.1	kalk. własna	Demontaż i po wykonanych pracach renowacyjnych ponowny montaż rzeźb Maryi i św. Jana Ewangelisty	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
4.2	TZKNCBK XVI m 0110-04	Demontaż stopni prostych blokowych obsadzonych dwustronnie o przekr. elem. do 0.06 m2 Krotność = 0,5	m		
		5,50	m	5,50	
				RAZEM	5,50
4.3	kalk. własna	Usunięcie wtórnych reperacji ze szlichty cementowej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
4.4	TZKNC N-K/VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m2		
		2,48 * 1,25	m2	3,10	
				RAZEM	3,10
4.5	TZKNC N-K/VI 1/11-b	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień porowaty - piaskowiec Krotność = 0,2	dm2		
		poz.4.4 * 100	dm2	310,00	
				RAZEM	310,00

GRUPA UKRZYŻOWANIA - RZEŻBA JEZUSA CHRYSYTA - RZEŻBA MARYI - RZEŻBA św. JANA EWANGELISTY

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.6	TZKNC N-K/VI 1/3-a analogia	Oczyszczenie nawarstwień mikrobiologicznych z powierzchni metodami chemicznymi Krotność = 0,3	dm2		
		poz.4.5	dm2	310,00	
				RAZEM	310,00
4.7	TZKNC N-K/VI 1/2-b analogia	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm2		
		poz.4.5	dm2	310,00	
				RAZEM	310,00
4.8	TZKNBK XVIIm 0111-12 analogia	Klejenie spękań rozwarstwień żywicami syntetycznymi i zast. konstrukcji nierdzewnych Krotność = 0,5	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
4.9	TZKNC N-K/VI 5/2-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 10 do 30 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
4.10	TZKNC N-K/VI 3/8-a	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi)	dm2		
		7	dm2	7,00	
				RAZEM	7,00
4.11	TZKNC N-K/VI 5/1-b	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm2. Piaskowiec.	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
4.12	TZKNC N-K/VI 1/4-a analogia	Uzupełnienie pęknięć i szczelin między elementami Krotność = 0,2	dm2		
		12	dm2	12,00	
				RAZEM	12,00
4.13	TZKNC N-K/VI 3/3-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów	dm2		
		poz.4.5 * 10%	dm2	31,00	
				RAZEM	31,00
4.14	TZKNBK XVIIm 0110-04	Montaż stopni prostych blokowych obsadzonych dwustronnie o przekr.elem.do 0.06 m2 Krotność = 0,5	m		
		5,50	m	5,50	
				RAZEM	5,50
4.15	TZKNC N-K/VI 2/3-a analogia	Hydrofobizacja powierzchni kamienia Krotność = 0,1	dm2		
		poz.4.5	dm2	310,00	
				RAZEM	310,00