

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Uszczelnienie powierzchni tarasu nad garażem.  
ADRES INWESTYCJI: Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN ul. Bartycka 18,  
Warszawa  
NAZWA INWESTORA: Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN  
ADRES INWESTORA: ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa  
DATA OPRACOWANIA: 20 listopada 2024

INSPEKTOR NADZORU  
robót budowlanych  
mgr inż. Sławomir Kępkowicz  
wpr. bud. GP 7340/232/298/93  
b/o MAZ/0466/OWOK/12

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
20 listopada 2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Uszczelnienie jedną warstwą papy termozgrzewalnej nawierzchniowej</b>			
1 d.1	KNR 0-25 0101-01	Mycie podłoża z płytek terakotowych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
	Taras nad garażem	14,00 * 35,80 - 6,70 * 2,80 + 5,40 * 7,20 + 1,25 * 7,20	m2	530,320	
	Pochylnia zejściowa	2,85 * 12,20 + 2,75 * 12,30 + 3,15 * 5,60	m2	86,235	
				<b>RAZEM</b>	<b>616,555</b>
2 d.1	KNK 7-28 0303-01	Uzupełnienie posadzek z płytek terakotowych - PRZYJĘTO 2% POWIERZCHNI	m2		
	Taras nad garażem	(14,00 * 35,80 - 6,70 * 2,80 + 5,40 * 7,20 + 1,25 * 7,20) * 0,02	m2	10,606	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,606</b>
3 d.1	KNR 9-14 0101-01	Pokrycia dachów nowe w układach jednowarstwowych papą aktywowaną termicznie grubość 5,2 mm	m2		
	Taras nad garażem	14,00 * 35,80 - 6,70 * 2,80 + 5,40 * 7,20 + 1,25 * 7,20	m2	530,320	
	Pochylnia zejściowa	2,85 * 12,20 + 2,75 * 12,30 + 3,15 * 5,60	m2	86,235	
				<b>RAZEM</b>	<b>616,555</b>
4 d.1	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej - OBRÓBKI DOKLEIĆ DO BLACHY PASA OKAPOWEGO I NADRYNNOWEGO	m2		
	Taras nad garażem	99,60	m2	99,600	
	Pochylnia zejściowa	12,20 + 12,30	m2	24,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,100</b>
5 d.1	KNR-W 4-01 0544-04	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe o średnicy 150 mm z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami	m		
		4	m	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>