

Technical drawing of a mechanical assembly, likely a centrifugal pump or a similar rotating device. The drawing shows a cross-section of the assembly. Key components are labeled with numbers 1 through 11:

- 1: Base or support structure.
- 2: Vertical support column.
- 3: Diagonal support bracket.
- 4, 5, 6: Fasteners or bolts on the top horizontal beam.
- 7, 8: Fasteners or bolts on the vertical support column.
- 9: Central shaft or rotor assembly.
- 10: Top horizontal beam.
- 11: Circular housing or casing, featuring a red crescent-shaped cutout.

Lp.	Nazwa produktu	Ilość dla jednej podpory
1	Podpora dachowa z podkładką EPDM	2
2	Profil montażowy	1
3	Kształtka montażowa	2
4	Śruba z łbem sześciokątnym	8
5	Podkładka okrągła	8
6	El. zatrzaskowy z tworzywem	8
7	Nakrętka sześciokątna	4
8	El. zatrzaskowy ze sprężyną	2
9	Pręt gwintowany	1
10	Zaślepka do profili	2
11	Obejma	2

ELEMENTY WYSTAWIONE NA DZIAŁANIE WARUNKÓW ATMOSFERYCZNYCH
ZALECA SIĘ WYKONAĆ W OCYNKU OGNIOWYM LUB W STALI NIERDZEWNEJ.

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE		LOKUM s.c.	
		ul. PARKOWA 15 / 4U 30-538 Kraków	
		tel./fax 12 659 19 08 http:// www.lokumsc.pl e-mail: biuro@lokumsc.pl	

TEMAT	INSTALACJA KLIMATYZACJI Z ODZYSKIEM CIEPŁA W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU MIESZKALNYM		
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "LOKUM" UL. CHEMICZNA 12 41-200 SOSNOWIEC		
LOKALIZACJA	BUDYNEK MIESZKALNY - WIELORODZINNY UL. KALINOWA 7 41-200 SOSNOWIEC		

BRANŻA	KLIMATYZACJA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK	SZCZEGÓŁ PODPORY DACHOWEJ DLA PRZEWODÓW INSTALACJI KLIMATYZACJI		

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. MARZENA BART SLK/2243/POOS/08	
WSPÓLAUTOR	mgr inż. KAZIMIERZ GÓRSKI	
WSPÓLAUTOR	mgr DANIEL HERNIK	
OPRAWOWAŁ	mgr inż. TOMASZ SKOTNICA	

DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
03.2018	-		6