



UWAGI:

1. Tłumiki są ocynkowane ogniowo oraz średnia grubość powłoki cynkowej jest nie mniejsza niż 85 μm
2. Wszystkie wymiary podano w milimetrach
3. Do tłumików należy dopasować pręty ochronne

9	1	Tłumik	4D-20/D	Żeliwo
8	1	Tłumik	4D-20/X	Żeliwo
7	1	Przewód nośny	$\varnothing 8.0-19$	Stal ocynkowana
6	1	Podkładka sprężysta	12	Stal ocynkowana
5	1	Podkładka	12	Stal ocynkowana
4	1	Nakrętka	M12	Stal ocynkowana
3	1	Śruba	M12*50	Stal ocynkowana
2	1	Uchwyt	4D-20-2	Stop aluminium
1	1	Uchwyt hakowy	4D-20-1	Stop aluminium
POZ.	ILOŚĆ	OPIS	SYMBOL	MATERIAŁ

ENECONSULTING

GUANGDONG HENVCON ELECTRIC POWER TECHNOL

Tolerancja	
$\leq 30\text{mm}$	$\pm 1.5\text{mm}$
$> 30\text{mm}$	$\pm 5\%$
MAX.	$\pm 5\text{mm}$

**Tłumik drgań dla przewodu OPGW
TYP: 4D-20**

DRAWING	L.JX	DATE:2022-07-13	DRAWING NO.	Version
VERIFY	W.XX		4D-20-1	A
RATIFICATION	W.XX			