



NAZWA

Przejście przez fundament 63/50 z gw. wewn. 2"
SAP 120779(elastyczne + karbowane) L6000

Indeks

05-30-0000-59

KOD

AT/Norma

Indywidualny/Katalogowy

Prototyp/Produkcja

Data

19-12-2022

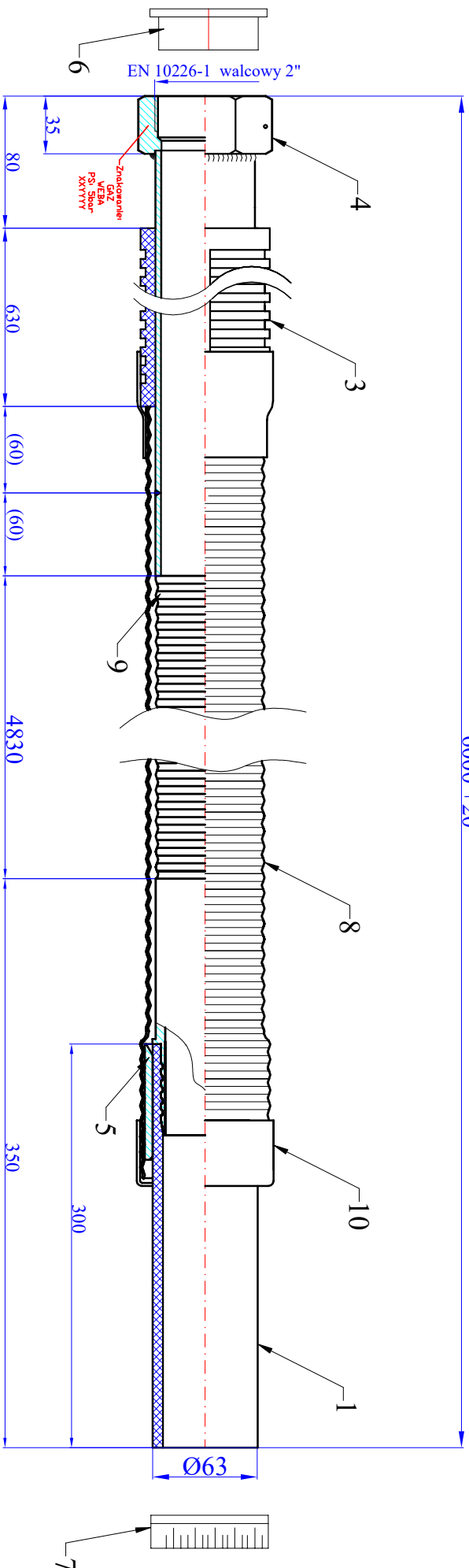
Informacje dodatkowe:

Wyrób antysejsmiczny

Rysował:

D. Szara

6000 +20



Lp	Nazwa	Ilość	JM	indeks	uwagi
1	Rura PE63 x 5,8 PE100 SDR11	0,3	m	01-01-0063-20	
3	Rura stalowa 60,3 x 4,0 z karbowaną powłoką	1	szt.	20-01-0050-13	
5	Tuleja zaciskowa 63 ocynkowana	1	szt.	20-03-0063-05	
6	Zasłepka gwintu wewn. 2"	1	szt.	50-11-0050-02	
7	Nasadka na rurę PE63	1	szt.	50-11-0040-08	
8	Rura osłonowa dwuścienna 90/75	5,1	m	01-02-0090-02	
9	Kompensator DN50 z końc.63 i do wspaniania L4830	1	szt.	21-50-0063-16	
10	Redukcja czarna PE93 do kolumny BTR Polska	1	szt.	02-03-0093-01	

UWAGI:

- testy ciśnieniowe 100%, 7,5bar/1min
- testy izolacji, napięcie 15 kV przy prądzie statycznym
- znakowanie wg rysunku XX nr miesiąca, YYYY rok
- etykieta z kodem kreskowym 13cm od końca rury PE
- cynkować galwanicznie - biały ocynk
- rura PE czarna z żółtymi napisami