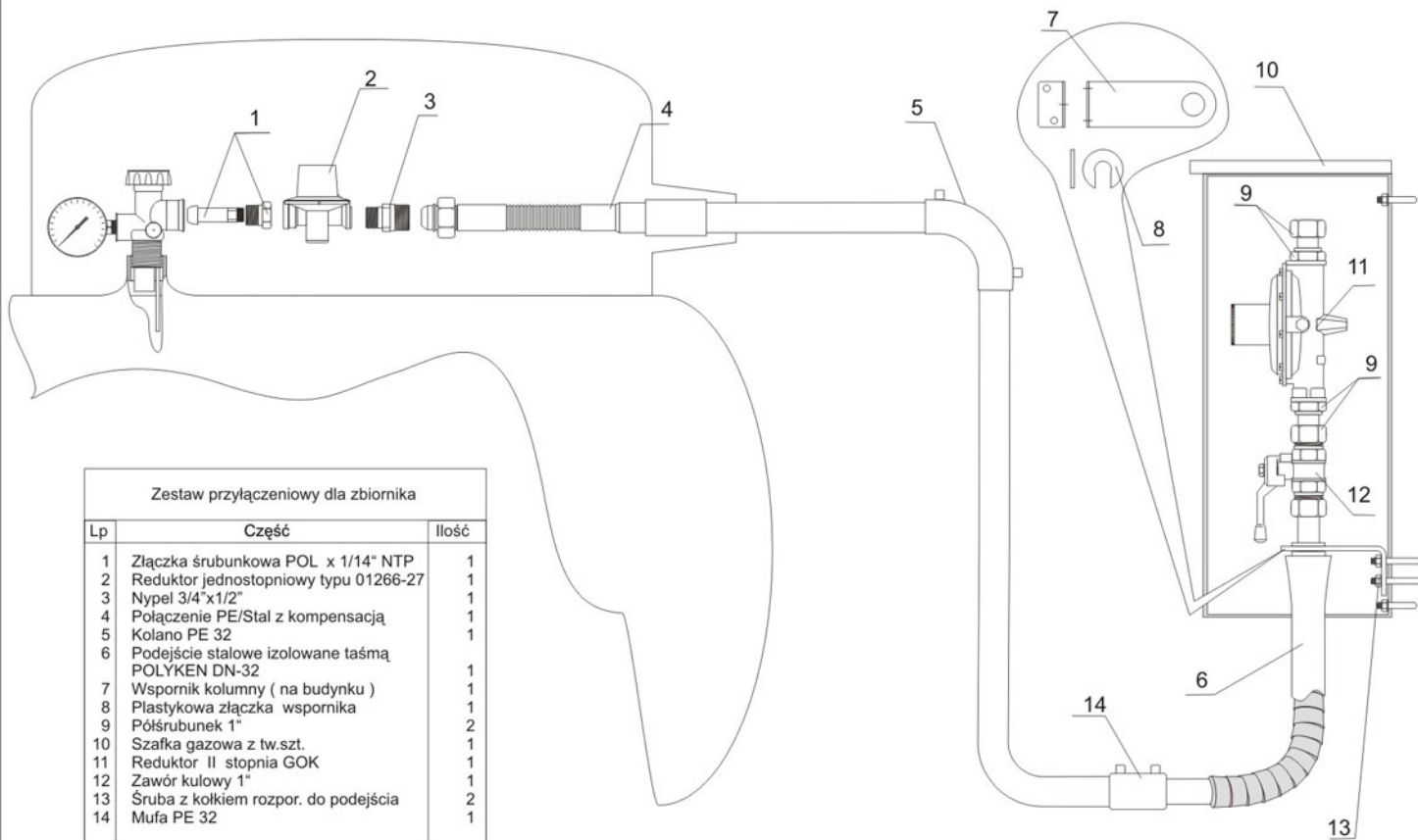


Zestaw przyłączeniowy dla zbiornika

Lp	Część	Ilość
1	Złączka śrubunkowa POL x 1/14" NTP	1
2	Reduktor jednostopniowy typu 01266-27	1
3	Nypel 3/4"x1/2"	1
4	Rura stalowa z kompensacją	1
5	Śruba montażowa wspornika	2
6	Wspornik kompensacji	1
7	Obejma wspornika kompensacji	1
8	Wspornik kolumny ( na zbiorniku )	1
9	Kolumna z półśrubunkiem	1
10	Wspornik kolumny ( na budynku )	1
11	Plastykowa złączka wspornika	1
12	Półśrubunek 1"	2
13	Szafka gazowa z tw.szt.	1
14	Reduktor II stopnia GOK	1
15	Zawór kulowy 1"	1
16	Podejście stalowe izolowane taśmą POLYKEN DN-32	1
17	Śruba z kolkiem rozporowym	2
18	Taśma ostrzegawcza (mb)	20
19	Mufa elektrooporowa fi 32	2



Zestaw przyłączeniowy dla zbiornika

Lp	Część	Ilość
1	Złączka śrubunkowa POL x 1/14" NTP	1
2	Reduktor jednostopniowy typu 01266-27	1
3	Nypel 3/4"x1/2"	1
4	Połączenie PE/Stal z kompensacją	1
5	Kolano PE 32	1
6	Podejście stalowe izolowane taśmą POLYKEN DN-32	1
7	Wspornik kolumny ( na budynku )	1
8	Plastyczna złączka wspornika	1
9	Półśrubunek 1"	2
10	Szafka gazowa z tw.szt.	1
11	Reduktor II stopnia GOK	1
12	Zawór kulowy 1"	1
13	Śruba z kołkiem rozpor. do podejścia	2
14	Mufa PE 32	1