**Wykonanie i** **dostawa krążników do przenośników kieszeniowych gipsu PG3, PG6.**

**1. Krążnik gładki Ø 160X1400x22 – 20 sztuk.**

- płaszcz – rura stalowa fi159x6,3mm, L=1400, s=22

- uszczelnienie górnicze przeciwpyłowe,

- oś – pręt/wał fi 52.

- zabezpieczenie antykorozyjne,

- piasty łożysk kute wspawane w rurę,

- we wszystkich krążnikach należy zastosować wyłącznie łożyska o najwyższej jakości wykonania (wybór dostawcy łożysk należy do Wykonawcy),

- wszystkie krążniki powinny być poddawane sprawdzeniom fabrycznym, aby uzyskać łatwość obracania się w łożyskach, zgodnie z wymaganiami. Krążniki, których osi nie da się łatwo i bez zacięć, obrócić ręcznie (bez narzędzi), zostaną niezwłocznie po dostawie lub stwierdzeniu tego faktu jeszcze przed montażem, uznane za wadliwe oraz zareklamowane na koszt Wykonawcy w celu usunięcia wady.

- ciężkie warunki pracy krążnika wewnątrz przenośnika kieszeniowego gipsu.

- minimalny okres gwarancji 24 miesiące.