



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 130/2016

1. Producent wyrobu: **METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o.**
34-350 Węgierska Górka, ul. Kolejowa 6
2. Nazwa wyrobu: **Obudowy sztywne i teleskopowe do zasuw, nawierteł i przepustnic DN 25- DN 500**
3. Klasyfikacja wyrobu: **PKWiU 28.14.13.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Stosowane do sterowania zasuwami i przepustnicami (otwieranie i zamykanie) oraz nawiertkami (posuw nawicertu)
5. Specyfikacja techniczna:
PN-EN 1561: „Odlewnictwo-żeliwo szare”
PN-EN 1563: „Odlewnictwo-żeliwo sferoidalne”
PN-63/M-74084: „Armatura przemysłowa- Kaptury żeliwne do zasuw i hydrantów”
PN-80/H-93014:1996 „Pręty łuszczone oraz pręty i druty ciągnięte ze stali konstrukcyjnej węglowej i stopowej”
PN-EN-ISO 5817:9009+Ap1:2009 „Spawanie. Złącza spawane ze stali, niklu, tytanu i ich stopów (z wyjątkiem spawanych wiązką) . Poziomy jakości według niezgodności spawalniczych.”
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Material- żeliwo szare (EN-GJL-250) lub sferoidalne (EN-GJS-500) zabezpieczone antykorozyjne poprzez malowanie farbą ochronną antykorozyjną lub poprzez malowanie farbą proszkową FAPROXYD, stal (St3s) zabezpieczona antykorozyjnie poprzez malowanie farbą ochronną antykorozyjną lub poprzez cynkowanie (Zn). PEHD.
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Polska Izba Handlu Zagranicznego, Certyfikat PN-EN ISO 9001:2009 nr 1070/2011

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny z specyfikacją wskazaną w pkt 5.

Węgierska Górka, 30.09.2016r.

Szef Systemów Jakości
Szeł Systemów Jakości
Jakości i Zarządzania Us. Systemów
Zarządzania
inż. Jerzy Buratowski