



ZAWIADOMIENIE
COMMUNICATION

wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO
DOZORU TECHNICZNEGO**
issued by: **DIRECTOR OF TRANSPORTATION
TECHNICAL SUPERVISION**
ul. Chałubińskiego 8
00-613 Warszawa, POLAND

dotyczące: - **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**
concerning: **APPROVAL GRANTED**
- **ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI**
APPROVAL EXTENDED
- **ODMOWY HOMOLOGACJI**
APPROVAL REFUSED
- **COFNIĘCIA HOMOLOGACJI**
APPROVAL WITHDRAWN
- **OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI**
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

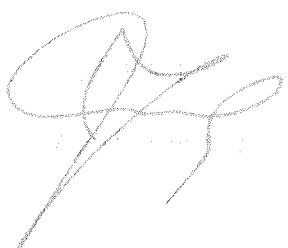

typu mechanicznego urządzenia sprzęgającego lub części, na podstawie Regulaminu nr 55.01
of a type of mechanical coupling device or component pursuant to Regulation No. 55.01

Nr homologacji: **E20 55R-01 4827**
Approval No.:

Nr rozszerzenia: --
Extension No.:

- AUTO-HAK Sp. j**
- Nazwa handlowa lub marka urządzenia lub części:**
Trade name or mark of the device or component:
 - Nazwa producenta dla typu urządzenia lub części:**
Manufacturer's name for the type of device or component:
P.P.U.H Henryk & Zbigniew Nejman „AUTO-HAK ” Sp.j
 - Nazwa i adres producenta:**
Manufacturer's name and address:
**P.P.U.H Henryk & Zbigniew Nejman „AUTO-HAK ” Sp.j
PL 76-200 Słupsk, ul. Słoneczna 16K**
 - Nazwa i adres przedstawiciela producenta, o ile występuje:** **nie występuje**
If applicable, name and address of manufacturer's representative: **N/A**
 - Alternatywna nazwa handlowa lub marka urządzenia stosowana przez dostawcę urządzenia lub części:** **nie występuje**
Alternative supplier's names or trade marks applied to the device or component: **N/A**
 - Nazwa i adres przedsiębiorstwa lub instytucji odpowiedzialnej za zgodność produkcji:**
Name and address of company or body taking responsibility for the conformity of production:
**P.P.U.H Henryk & Zbigniew Nejman „AUTO-HAK ” Sp.j
PL 76-200 Słupsk, ul. Słoneczna 16K**
 - Data przedstawienia do homologacji:** **2016.10.12**
Submitted for approval on:
 - Placówka techniczna prowadząca badania homologacyjne:**
Technical service responsible for conducting approval tests:

Przemysłowy Instytut Motoryzacji, PL 03-301 Warszawa, ul. Jagiellońska 55
E20 55R-01 4827

11. **Informacje dotyczące mocowania wszelkich specjalnych wsporników wzmacniających, płyt lub elementów dystansowych niezbędnych przy montażu urządzenia sprzęgającego lub części:** nie dotyczy
 Information on the fitting of any special reinforcing brackets or plates or spacing components necessary for the attachment of the coupling device or component: N/A
12. **Dodatkowe informacje w przypadku gdy urządzenie sprzęgające lub części ma zastosowanie jedynie do specjalnych typów pojazdów – patrz załącznik 5 punkt 3.4:** nie dotyczy
 Additional information where the use of the coupling device or component is restricted to special types of vehicles - see annex 5, paragraph 3.4: N/A
13. **Szczegółowe informacje dotyczące ucha odpowiedniego dla danego typu haka, w przypadku sprzęgu klasy K:** nie dotyczy
 For class K hook type couplings, details of the drawbar eyes suitable for use with the particular hook type: N/A
14. **Data sprawozdania z badań:** 2016.07.22
 Date of test report:
15. **Numer sprawozdania z badań:** BLY.100.16H
 Number of test report:
16. **Położenie znaku homologacji:** na płycie gniazdkka
 Approval mark position: on the socket plate
17. **Powód(y) dla wydania rozszerzenia homologacji:** nie dotyczy
 Reason(s) for extension of approval: N/A
18. **Udzielenie/rozszerzenie/odmowa/cofnięcie homologacji.**
 Approval granted/extended/refused/withdrawn.
19. **Miejsce:** **Warszawa**
 Place: **Warsaw**
20. **Data:** **07 listopada 2016 r.**
 Date: **07th of November 2016**
21. **Podpis:** 
 Signature: 
22. **Do niniejszego zawiadomienia załącza się wykaz dokumentów złożonych w organie administracyjnym, który udzielił homologacji, i które są dostępne na żądanie:**
 The list of documents deposited with the Administration Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request:
- Dokumentacja homologacyjna; B26**
 Approval documentation
- Sprawozdanie z badań nr BLY.100.16H**
 Test report No.