

**GLYNWED s. r. o.**  
se sídlem Průmyslová 367, 252 42 Vestec  
IČ: 63997631

vydává

## **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

podle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů,

na výrobky  
**DRENÁŽNÍ TRUBKY Z PVC**  
EURODRAIN DN 50 – DN 200 (také v provedení VLIES, KOKOS, FIBERTEX)  
SIROWELL DN 80 – DN 300

**DRENÁŽNÍ TRUBKY Z PE-HD**  
SIROPLAST – K, DN 80 – DN 355  
SIROBAU–Rw, DN 160 – DN 600, SN 8

**DRENÁŽNÍ ŠACHTY Z PE- HD, SIROBAU**

výrobce  
HEGLER PLASTIC GmbH, 97714 Oerlenbach/Unterfranken, Německo

**určený pro**  
odvodňování základů, sportovišť, inženýrských staveb, plošné drenážování v zemědělství a odvodnění na stavbách železničních drah

**Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený výrobek splňuje technické požadavky uvedené v technické specifikaci a v těchto technických předpisech:**

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

**je za podmínek uvedeného užití výrobku ve stavbě bezpečný.**

**Prohlašuji, že jsem přijal opatření, kterými zabezpečuji shodu všech výrobků uváděných na trhu s technickou dokumentací a technickými požadavky a že výrobek odpovídá technické specifikaci.**

Posouzení shody bylo vydáno na základě uvedených nálezů a rozhodnutí AO:

1. Stavební technické osvědčení STO - AO 224 – 292/2010 ze dne 26. 10. 2010
2. Zkušební protokol č. 7935 00924 / 2010 ze dne 29. 10. 2010
3. Osvědčení č. 327/2010-OTH ze dne 10. 1. 2011
4. TPD č. 001/2010 ze dne 10. 1. 2011

Uvedené nálezy a rozhodnutí jsou vydané Autorizovanou osobou č. 224 – ITC – Institutem pro testování a certifikaci, a. s. Zlín, Česká republika a Správou železniční dopravní cesty, Praha, Česká republika.

Ve Vestci dne 6. 3. 2013



Ing. Aleš Macháček  
jednatel firmy