

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle §13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších zákonů a §5 nařízení vlády  
č. 190/2002 Sb. ve znění pozdějších nařízení

a v souladu se Směrnicí Rady Evropských Společenství 89/106/EHS (CPD – Construction Products Directive) ve znění  
Směrnice 93/68/EHS

Výrobce : **ZÁBOJNÍK s.r.o.**

Adresa : **Masarykova 1370, 698 01 Veselí nad Moravou, CZ**

IČ : **25542486**

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek:

TBS 800/250/S	TBS-M 1000/250/S	TBS-M 625/40
TBS 800/500/S	TBS-M 1000/500/S	TBS-M 625/60
TBS 800/1000/S	TBS-M 1000/1000/S	TBS-M 625/80
TBS 800-625/365	TBS-M 1000/625/SK	TBS-M 625/100
TBS 800-625/615		TBS-M 625/120
	TBS 1000/250/S	
SU-M-300	TBS 1000/500/S	TBH 1000/250
SU-M 500	TBS 1000/1000/S	TBH 1000/500
SU-M-300 se dvěma otvory	TBS 1000/625/SK	TBH 1000/1000
SU-M-300 se čtyřmi otvory	TBS 1000/625/SS	
SU-M-600		TBH 800/250
SU-M-800	TBS 625/40	TBH 800/500
SU-M-1000	TBS 625/60	TBH 800/1000
	TBS 625/80	
TBS 1200/200/625	TBS 625/100	TBH 36/80
	TBS 625/120	TBH 6/100

Šachtový poklop kruhový litinový A30  
Šachtový poklop kruhový Begu A30  
Šachtový litinový poklop kruhový bez odvětrání B125  
Šachtový poklop Begu kruhový bez odvětrání B125  
Šachtový poklop Begu kruhový s odvětráním B125  
Šachtový litinový poklop kruhový s odvětráním B125

Šachtový poklop litinový kruhový bez odvětrání D400  
Šachtový poklop litinový kruhový s odvětráním D400  
Šachtový poklop Begu kruhový bez odvětrání D400  
Šachtový poklop Begu kruhový s odvětráním D400  
Šachtový poklop litinový kruhový bez odvětrání s těsněním D400

určený pro zamýšlené použití:

stavby vstupních šachet k podzemnímu vedení inženýrských staveb a stavby studní

splňuje základní požadavky nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky  
na stavební výrobky, konkretizované v ČSN EN 1917 – PN VJZ 72 3106,  
PN VJZ 72 3105 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Firma ZÁBOJNÍK s.r.o. přijala opatření podle ČSN EN ISO 9001:2001, kterými zabezpečuje shodu  
všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle §5 odst.1, písmeno a) nařízení vlády č. 190/2002 Sb.  
s použitím následujících dokladů:

- Protokol č. 070-024933 o zkoušce typu výrobku dílců pro studny a dílců pro šachty  
Vydal: TAZUS Praha, pobočka Ostrava, U studia 14, 700 30 Ostrava.
- Certifikát systému managementu jakosti č. SMJ-2353/2009 udělený firmou STAVCERT Praha  
spol. s r.o.

Ve Veselí nad Moravou, 28.1.2009

Jaroslav Zabojník  
jednatel