



Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202
Hudcova 424/56b, Brno, Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 27/2006 ze dne 2006-08-29

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č: AO 202/C5a/2014/reg. č: B-30-00600-14

V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků

Nádrže, žumpy

typové označení: PNO, PNK, PNS, ŽNO, ŽNK

varianty: viz 2. strana

výrobce: P-PLAST Lom s.r.o.
390 02 Lom 61, Česká republika

identifikační číslo: 01600397

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedené výrobky splňují základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků. Při posuzování shody použila autorizovaná osoba

stavební technické osvědčení č. STO-30-00561-14 ze dne 2014-07-29 s platností omezenou do 2016-07-31.

Autorizovaná osoba zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci podle § 5 odst. 1 písm. d) a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené výše uvedeným stavebním technickým osvědčením a technickými předpisy a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-12490/I ze dne 2014-07-31, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis, nezbytné pro identifikaci certifikovaných výrobků.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu platnosti stavebního technického osvědčení a po dobu, po kterou se požadavky stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby podle ustanovení § 5a výše uvedeného nařízení vlády.

Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Brno, 2014-07-31




Ing. Jiří Rozsívál, MBA
zástupce ředitele

B-30-00600-14, strana 1 (2)



Specifikace výrobků:

Výrobek	Označení - typ	Stručný popis
Nádrže	PNO 0,3 až 100 PNK 0,3 až 30 PNS 0,3 až 100	nádrž hranatá podzemní o objemu 0,3 až 100 m ³ nádrž kruhová podzemní o objemu 0,3 až 30 m ³ nádrž hranatá nebo kruhová podzemní i nadzemní samonosná o objemu 0,3 až 100 m ³
Žumpy	ŽNO 0,5 až 100 ŽNK 0,5 až 100	žumpa hranatá podzemní o objemu 0,5 až 100 m ³ žumpa kruhová podzemní o objemu 0,5 až 100 m ³

