

# EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO SERTIFIKATAS

<b>Produktas</b>	įtemptojo gelžbetonio pabėgiai
<b>Tipas</b>	LG-14 pagal darbo brėžinius Nr.001-064-1006, Nr.003-064-1000 ir Nr.003-064-1001
<b>Naudojimo paskirtis</b>	perduoti balastui ar kitai atramai vertikaliajais, šonines ir išilgines bėgių apkrovas
<b>Eksploatacinės savybės</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- betono gniuždymo stiprio klasė - C50/60;</li><li>- betono atviro poringumo rodiklis - <math>\leq 12\%</math>;</li><li>- betono atsparumas šalčiui - F200 markė, pagal LST 1428-17:2016;</li><li>- smėlio vidutinė Taberio dėvėjimosi koeficiento reikšmė - <math>0,6 \times 10^{-6}</math>;</li><li>- teigiamoji pradinė pamatinė bėgvietės sekcijos bandymo apkrova <math>F_{r0} = 182,0</math> kN;</li><li>- neigiamoji pradinė pamatinė centrinės sekcijos bandymo apkrova <math>F_{c0n} = -36,3</math> kN;</li><li>- statinio bandymo teigiamoji apkrova sukianti pirmuosius įtrukius apatinėje bėgvietės sekcijoje <math>F_{r} &gt; F_{r0}</math>;</li><li>- statinio bandymo neigiamoji apkrova sukianti pirmuosius įtrukius pabėgio centre <math>F_{cn} &gt; F_{c0n}</math>;</li><li>- atsparumas dinaminėms apkrovoms, kai <math>k_{1d} = 1,5</math> ir <math>k_{2d} = 2,2</math> - pakankamas;</li><li>- atsparumas nuovargiui kai ciklų skaičius <math>2 \times 10^6</math> ir <math>k_3 = 1,5</math> - pakankamas</li></ul>
<b>Gamintojas</b>	UAB „SWETRAK“, Gamyklų g. 1, LT-68108 Marijampolė
<b>Gamybos vieta</b>	UAB „SWETRAK“, Gamyklų g. 1, LT-68108 Marijampolė
<b>Reikalavimai</b>	LST EN 13230-1:2016 ir LST EN 13230-2:2016

Šis sertifikatas išduotas atlikus STR 1.01.04:2015 sistemai 1+ numatytus veiksmus, ir patvirtina, kad nurodytas produktas atitinka šiame sertifikate išdėstytus reikalavimus.

Numeris	SPSC-9455
Data	2019-10-14 (pirmą kartą išduotas 2016-10-13)
Galioja	2022-10-13 (informacija <a href="http://www.spsc.lt">www.spsc.lt</a> )
Išduotas	UAB „SWETRAK“, Gamyklų g. 1, LT-68108 Marijampolė, Įmonės kodas 110811148

Direktorius

Egzempliorius Nr. 1



Valdemaras Gauronskis