

hynstova@geotest.cz

Od: Foldyna David (MMB_OD) <foldyna.david@brno.cz>
Odesláno: středa 29. března 2023 12:18
Komu: hynstova@geotest.cz
Předmět: Re: EKOPark Žabovřeské louky

Dobrý den paní inženýrko, takto je to za nás v pořádku. Díky.
S pozdravem

Ing. David Foldyna
referent samosprávy železnice a MHD

Oddělení koncepce a strategie rozvoje dopravy
Odbor dopravy

Magistrát města Brna | Kounicova 67 | 601 67 Brno
T: +420 542 174 109 | E: foldyna.david@brno.cz

Zasláno z [Outlooku pro Android](#)

Od: hynstova@geotest.cz <hynstova@geotest.cz>
Odesláno: středa 29. března 2023 11:12
Komu: Foldyna David (MMB_OD) <foldyna.david@brno.cz>
Kopie: oprchal@geotest.cz <oprchal@geotest.cz>
Předmět: RE: EKOPark Žabovřeské louky

Dobrý den pane inženýre,

po našem rozhovoru jsem změnila počet stání na 6, opravila jsem situaci C.2, celý výpočet je uveden ve zprávě D.2.1 – kapitola 3.8.

V B. zprávě je jen tento text:

Pro provoz Ekoparku je potřeba, dle požadavku Odboru koncepce dopravy MMB, stanovit počet parkovacích stání pro uživatele hřiště. Počet stání byl výpočtem dle ČSN 736110 stanoven na 6. Výpočet počtu stání je uveden ve zprávě D.2.1, kapitola Odstavné a parkovací plochy. Parkovací stání byla vytipována pouze na pozemcích investora, graficky jsou znázorněna v situaci C.2. Katastrální situační mapa.

Pokud je to takto v pořádku, pošlu konečné řešení na KAM.

Děkuji Vám za Vaši spolupráci a čas,
Kateřina Hynštová

Ing. Kateřina Hynštová
Projektant, inženýring staveb

GEOtest, a.s.
Šmahova 1244/112, 627 00 Brno
tel.: 548 125 271
mobil: 773 789 309
www.geotest.cz

GEOtest

From: Foldyna David (MMB_OD) <foldyna.david@brno.cz>
Sent: Tuesday, March 28, 2023 2:24 PM
To: hynstova@geotest.cz
Subject: RE: EKOPark Žabovřeské louky

Dobrý den,
děkuji za doplnění, zadání součinitelů je takto v pořádku. Pokud je součinitel redukce počtu stání 1, není nutné dokládat jej výpočtem.

Čím si nejsem úplně jistý, je počet návštěvníků – opravdu se počítá pouze s 8? Myslím že u komunikace by byl prostor pro jedno další parkovací místo, tak bych tomu výpočet přizpůsobil. 8 návštěvníků přece jen není pro tréninkové hřiště úplně dostatečný počet, počítal bych minimálně s 10. V minulé variantě jste počítali s 16... Upozorňuji, že rozměr podélné parkovacího stání je min. 6,75 m na délku a 2 m na šířku.

Dále bych doporučil výpočet sepsat textově, vypsat vstupní údaje a vzorečky dle přiložené normy a poté dopsat výsledek. Působí to lépe než výřez z online aplikace.

Děkuji.

Volejte prosím případně na pracovní telefon.

S pozdravem

Ing. David Foldyna

referent samosprávy železnice a MHD

Oddělení koncepce a strategie rozvoje dopravy

Odbor dopravy

Magistrát města Brna | Kounicova 67 | 601 67 Brno

T: +420 542 174 109 | E: foldyna.david@brno.cz

www.bрно.cz | [facebook](https://www.facebook.com/foldyna) | [twitter](https://twitter.com/foldyna)

From: hynstova@geotest.cz <hynstova@geotest.cz>
Sent: Tuesday, March 28, 2023 1:57 PM
To: Foldyna David (MMB_OD) <foldyna.david@brno.cz>
Subject: RE: EKOPark Žabovřeské louky

Dobrý den pane inženýre,


děkuji Vám za opravu výpočtu a laskavě prosím o kontrolu nového zadání, budu Vám telefonovat. Výpočet zasílám nyní, abyste viděl náhled výpočtu.

Musím se přiznat, že výpočet dělám v aplikaci na internetu a potřebovala bych objasnit některé součinitele, vzhledem k povaze stavby.

Děkuji, s omluvou
Kateřina Hynštová

Odstavné a parkovací plochy - Výpočet celkového počtu stání



Základní údaje

Okres	Brno-město		
Obec	Brno		
Počet obyvatel v obci	377440	obyvatel	
Typ objektu	Ekopark, hřiště		

Součinitel vlivu stupně automobilizace

Zadat ručně	<input checked="" type="checkbox"/>
Součinitel vlivu stupně automobilizace	1,25

Součinitel redukce počtu stání

Zohledňovat MHD	<input type="checkbox"/>
Charakter území	A 
Součinitel redukce počtu stání	1 

Základní ukazatele výhledového počtu odstavných stání

Druh stavby	- stadion		
Účelová jednotka: návštěvníci	Počet účelových jednotek v objektu		
Počet účelových jednotek na 1 stání: 2			
Počet parkovacích stání	4	stání	

Celkový počet stání

Celkový počet stání 5 stání



From: Foldyna David (MMB_OD) <foldyna.david@brno.cz>

Sent: Tuesday, March 28, 2023 1:00 PM

To: hynstova@geotest.cz

Cc: Rorečková Iva (MMB_OD) <roreckova.iva@brno.cz>; Burian Tomáš (MMB_OD) <burian.tomas@brno.cz>

Subject: EKOPark Žabovřeské louky

Dobrý den, výpočet počtu parkovacích stání není proveden správně, prosíme o opravu. Součinitel vlivu stupně automobilizace se ve městě Brně uvažuje s hodnotou 1,25. Jestliže používáte součinitel redukce počtu stání 0,6, je nutné jeho hodnotu doložit výpočtem indexu dostupnosti dle normy ČSN 73 6110, kapitola 14.1.12.

Děkujeme.

S pozdravem

Ing. David Foldyna

referent samosprávy železnice a MHD

Oddělení koncepce a strategie rozvoje dopravy

Odbor dopravy

Magistrát města Brna | Kounicova 67 | 601 67 Brno

T: +420 542 174 109 | E: foldyna.david@brno.cz

www.brno.cz | [facebook](#) | [twitter](#)