

Nr.	Pastaba	Atsakymas
<b>Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros grupės ir Vyriausiojo inžinieriaus biuro pastabos:</b>		
1.	Rodyti ribojančios gatvės raudonąsias linijas, kategorijas, parametrus, pavadinimus.	Brėžinys papildytas gultvių raudonosiom linijom, kategorijom, parametrais , pavadinimais.
2.	Susisiekimo sprendiniai rengiamu detaliuoju planu nekoreguojami, todėl į brėžinį ir aiškinamąjį raštą įrašyti pastabą, kad susisiekimo sprendiniai nekeičiami ir lieka galioti pagal galiojančio detaliojo plano sprendinius.	Į brėžinį ir aiškinamąjį raštą įrašyta pastaba, kad susisiekimo sprendiniai nekeičiami ir lieka galioti pagal galiojančio detaliojo plano sprendinius.
<b>Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Teritorijų planavimo skyriaus pastaba:</b>		
3.	Brėžinyje rodyti esamą užstatymo zoną ir naujai nustatomą (tik tose dalyse, kuriose koreguojama) skirtingais žymėjimais.	Brėžinys pataisytas pagal pastabą.
<b>UAB „Vilniaus vandenys“ pastaba:</b>		
4.	Pažymėti atstumą nuo esamo vandentiekio vamzdžio d315/500 iki atviro ir pusiau atviro parkingo užstatymo zonos.	Brėžinyje pažymėti atstumai, patraukta užstatymo zona.
<b>Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Vilniaus priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pastabos:</b>		
5.	Nenagrinėjami gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie statinių sprendiniai (Gaisrinės saugos normos teritorijų planavimo dokumentams rengti (TAR, 2014-02-10, Nr. 1364) p. 3.2, 11).	Brėžinys papildytas schema su privažiavimais prie statinių.
6.	Išorės gaisrų gesinimas numatomas iš esamų ar planuojamų gaisrinių hidrantų, tačiau neaišku ar atstumas nuo hidranto(ų) iki tolimiausio pastato perimetro taško, atitiks normatyvinius reikalavimus (Gaisrinės saugos normos teritorijų planavimo dokumentams rengti (TAR, 2014-02-10, Nr. 1364), p. 3.1; 15, Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės, p. 74 (Valstybės žinios, 2007-02-27, Nr. 25-953)	Brėžinys papildytas schema su esamais gaisriniais hidrantais, kurie tenkina norminius atstumus.

UAB „Studija PS“

Projekto vadovas P. D