



Protokol o přezkoušení hydrantu

Dne 24.5.2016 bylo provedeno přezkoušení funkce a měření parametrů vydatnosti 1ks podzemního hydrantu DN80 na vodovodním řadu DN150 v ulici K Šancím, Praha 6, Řepy.

objednatel: Městská část Praha 17, Žalanského 291/12b, 16302 Praha - Řepy

použité měřidlo: průtokoměr Elis PM109, tlakoměr LTR PM249 (kalibrovaná pracovní měřidla)

výsledky měření:

podzemní hydrant DN80 K Šancím 632	tlak statický [MPa]	tlak dynamický [MPa]	průtok [l/s]
	0,66	-	0
	-	0,51	10,1

závěr: Kontrolovaný hydrant je plně funkční a vyhovuje požadavkům ČSN 730873.

Platnost revize je jeden rok.

měření provedli: David Seidl, Jaroslav Šedivý

zpracováno : 24.5.2016

příloha: situace

zpracoval: Jaroslav Šedivý

Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971
Úsek technického ředitele

212

