

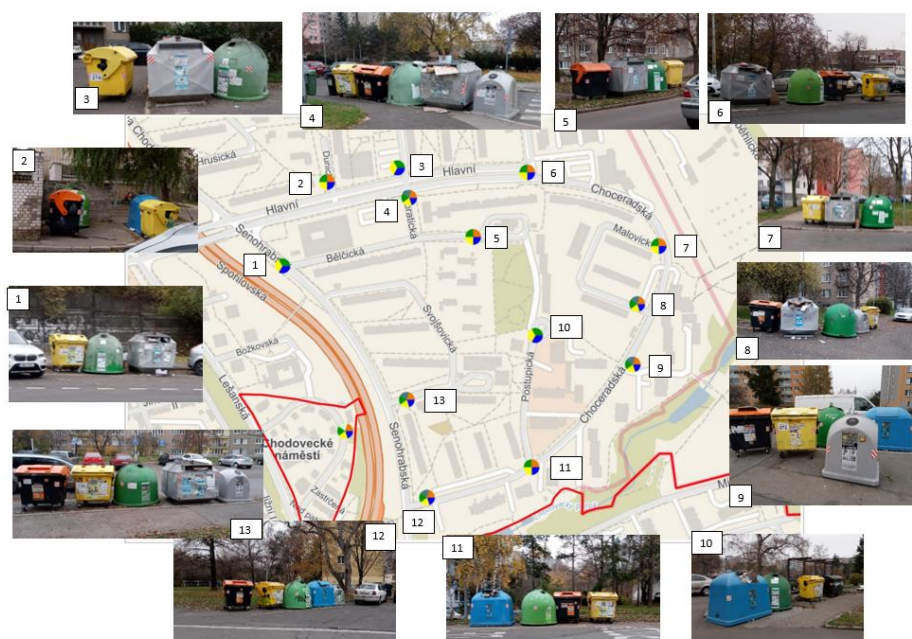


NeODPADNI

Jsme studenti gymnázia Postupická a v rámci environmentálního semináře jsme se letos zapojili do projektu Pulchra. Rozhodli jsme se pro téma odpadového hospodářství, úklidu, třídění a rozšíření celkového povědomí o tom, jak a kam by se měli věci vyhazovat. Za pole našeho působení jsme pak zvolili Spořilov (kde se naše gymnázium nachází), zejména díky kladným ohlasům od místních obyvatel na dřívější organizované uklízení čtvrti a sběr odpadků v rámci projektu Uklidíme Česko. Uklidíme Česko 2020 – naši studenti nasbírali okolo 700 kg odpadu a přes 200 kg putovalo do sběrných surovin

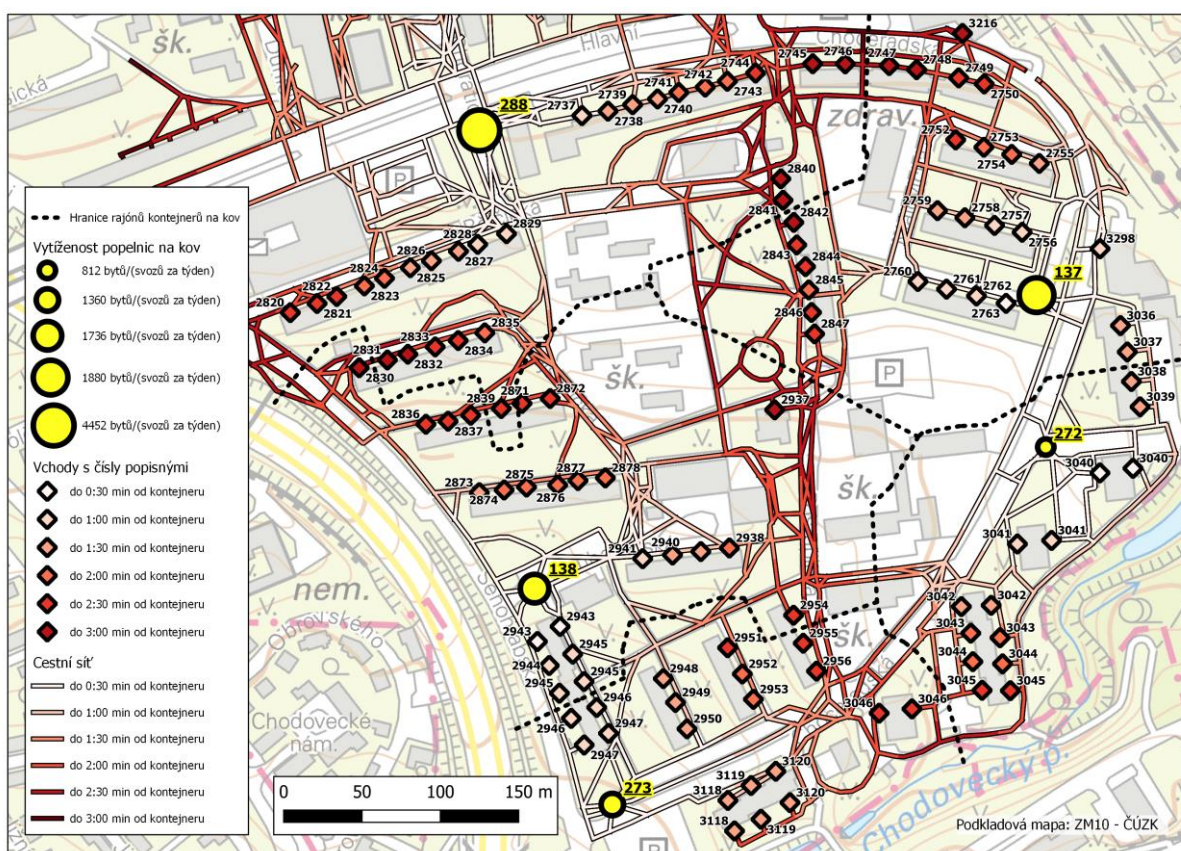


Také jsme se rozhodli vytvořit pocitovou mapu. Vyrázili jsme na průzkum a do mapy zapisovali, jaký odpad je možné, na kterém místě třídít a jak to vypadá kolem kontejnerů.



Zorganizovali jsme proto online schůzku s místními obyvateli, kterým jsme náš projekt představili a také jsme je poprosili o vyplnění námi vytvořeného dotazníku, abychom věděli, na čem přesně je třeba zapracovat, a co by se dalo vylepšit. Na schůzce jsme dostali nabídku od pana Štycha z Karlovy univerzity ohledně tvorby podrobných map. Nakonec jsme se spojili s jeho kolegou panem Svobodou, který byl velice ochotný, a společně jsme se ihned pustili do práce.

Analýza, na které nyní pracujeme, se zabývá třemi hlavními otázkami: jaká je průměrná vzdálenost k nejbližším nádobám na tříděný odpad, jaké nádoby jsou nejvytíženější a jaké konkrétní vchody jsou od těchto míst nejdále. V tuto chvíli máme již nejen zpracovanou mapu se zaznamenanými vchody, místy a nádobami na odpad a cestní sítí, ale i veškeré výsledky a výpočty. Pracovali jsme s 13 místy s nádobami na odpad zahrnující necelých 50 samotných kontejnerů a 140 vchody s celkovým součtem 2931 bytových jednotek. Obrátili jsme se také na pana Manu z Pražských služeb, který nám ochotně poskytl informace o četnosti svozu odpadu. Díky těmto přesným mapám a detailním výpočtům máme skvělý základ pro projekt, a materiály o které se lze pevně opřít v případě vyjednávání s magistrátem, úřady nebo pražskými službami.



První verze jedné z map – sběr kovu

Ted' nás čeká jen ověření dat z map v terénu, popřípadě přímo s obyvateli. Pokusíme se nalézt co nejjednodušší a nejpraktičtější řešení pro každou oblast, a to následně domluvit s příslušnými orgány, abychom náš projekt dotáhli do konce.

Za tým environmentálního semináře Ema Kalivodová a Jakub Randus