

Raport ze spotkania mapującego DBP 2.0



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020



**Fundusze
Europejskie**
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Łosień

28.03. 2017, godzina 17:00

Miejsce: Szkoła Podstawowa nr 26, ul. Gołonoska 23

Prowadzący: Ilona Barańska-Węzik

Liczba uczestników: 8

Przyjazna przestrzeń

Co oznacza dla mnie?
Jakie cechy posiada?

Przyjazna przestrzeń

1. Dobrze zagospodarowana (potrzeby wszystkich grup wiekowych zostały spełnione)
2. Funkcjonalna (dobrze skomunikowana)
3. Bezpieczna (bezpieczeństwo na przystankach, chodnikach)
4. Czysta (bez smogu)
5. Zadbana (odnowiona)
6. Zielona
7. Uporządkowana (mądra koncepcja)
8. Radosna (spotkania integracyjne)
9. Różnorodna

Mapowanie

Uczestnicy spotkania wskazywali:

- ważne miejsca w dzielnicy, mocne strony dzielnicy
- obszary problemowe, słabe strony dzielnicy

Wyniki mapowania

ważne miejsca w dzielnicy, mocne strony dzielnicy:

- szkoła,
- remiza (wszelkie spotkania i festyny odbywają się na placu za remizą, który nie jest zagospodarowany,
- Świetlica (została doposażona z pieniędzy z poprzednich edycji Dąbrowskiego Budżetu Partycypacyjnego i mieszkańcy są z niej zadowoleni),
- Biblioteka (potrzeba nowości książkowych, kącika dla dzieci),
- kościół.

Wyniki mapowania

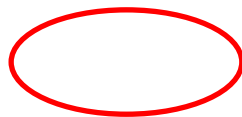
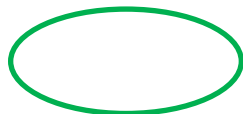
obszary problemowe, słabe strony dzielnicy:

- ogrodzenia placu za remizą i uczynienie z niego miejsca spotkań, którego na chwilę obecną brakuje,
- brak parkingu przy szkole. Niefortunnie rozlokowane przystanki autobusowe i zbyt wąska droga powodują, że bezpieczeństwo dzieci przy szkole jest zagrożone,
- brak oświetlenia na ulicy Łaskowej od ulicy Koksowniczej,
- przy pomniku przyrody na ulicy Łaskowej mieszkańcy chcieliby zrobić plac zabaw i park z ławkami.
- Filia 13 MBP potrzebuje nowości książkowych, kącika dla dzieci a także chętnie zorganizuje jakieś warsztaty bądź spotkania autorskie.

Wyniki mapowania

LEGENDA MAPY

- Ważne miejsca w dzielnicy
- Obszary problemowe







Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020



**Fundusze
Europejskie**
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności

