



PLAN SYTUACYJNY
Skala 1:500

Legenda:

- [Pattern] projektowany krawężnik kamienny(z odzysku)
- [Pattern] projektowany krawężnik betonowy
- [Pattern] istniejący krawężnik betonowy
- [Pattern] projektowany wtopiony krawężnik betonowy
- [Pattern] projektowane obrzeże betonowe
- [Pattern] projektowana nawierzchnia bitumiczna
- [Pattern] projektowany chodnik z płytek betonowych 30x30 cm
- [Pattern] projektowana nawierzchnia z betonowej kostki-grub.8 cm-kolor szary
- [Pattern] projektowane przełożenie nawierzchni z betonowych płyt MEBA
- [Pattern] projektowane przełożenie nawierzchni z betonowych płyt 20x20 cm
- [Pattern] przełożenie Polbruku
- [Pattern] projektowany humus

Uwaga: w rejonie przejść światła krawężnika wynosi 2 cm

Investor	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI W GDAŃSKU 80-254 Gdańsk ul. Partyzantów 36
Obiekt	Remont nawierzchni jezdni i chodników ul. Podleśna
Rodzaj opracowania	Projekt wykonawczy
Rysunek	PLAN SYTUACYJNY
Projektował	inż. Ludwik Fuchs; upr. nr 1120/Gd/83
Opracował	mgr inż. arch. Aleksandra Fuchs
Data	I-2015 r.
Skala	1:500
Nr rysunku	1