



SZCZEGÓŁOWE ZAGOSPODAROWANIE TERENU\_FRAGMENT A  
OZNACZENIA: skala 1:250

- Granica opracowania
- Projektowane obrzeże chodnikowe 8 x 30 x 100 cm
- Projektowany krawężnik najazdowy 15 x 22 x 100 cm
- Krawędź ścieżki asfaltowej bez wykończenia krawężnikiem
- Projektowany obrzeże trawnikowe z tworzywa sztucznego PE
- Projektowane pnącza zgodnie z projektem zieleni
- Istniejący chodnik granitowy
- Projektowany ciąg pieszo-rowerowy - nawierzchnia asfaltowa
- Projektowane grupy bylin, roślin okrywowych zgodnie z projektem zieleni
- Projektowane nasadzenia z roślin okrywowych zgodnie z projektem zieleni
- Projektowany szpaler krzewów
- Trawa
- Projektowana nawierzchnia żwirowa

- Istniejąca barierka do remontu na odcinku a - b i b - c; pozostała część do demontażu
- Istniejące elementy zagospodarowania terenu przeznaczone do usunięcia
- Drzewo lub krzew do przesadzenia
- Drzewo do usunięcia
- Krzewy przesadzone - nowa lokalizacja krzewów 1- 17
- Projektowany krzew
- Projektowane drzewo (uzupełnienie alei)
- Platforma stalowa z wypełnieniem z granulatu EPDM, fi = 1m
- Betonowa studnia deszczowa fi 500 zgodnie z proj. drogowym

- Projektowane siedzisko drewniane
- Projektowany element małej architektury "koło czasu" z siedziskami w postaci leżaków
- Projektowany element małej architektury "koło czasu" z siedziskami w postaci ławek
- Citylight, gabłota z podświetleniem
- Mebble miejskie z tworzywa sztucznego
- Kosz na śmieci ze stali 101 x 30 x 30 cm
- Kosz na psie odchody 100 x 40 x 33 cm
- Stojak rowerowy z płaskownika stalowego 80 x 8 mm
- Projektowana góra widokowa
- OŚWIETLENIE:
- Lampa zewnętrzna do montowania w podłożu
- Lampa zewnętrzna słupek niski, H = 1 m
- Latarnia parkowa, H = 3 m
- Oświetlenie zintegrowane z siedziskiem

- Remont oraz umocnienie koryta Młynówki
- Projektowany mur kamienny z opaską żelbetową

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. WSZELKIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.						PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
inwestor:		obiekt:					
RS+ Gmina Cieszyń Rynek 1, 43-400 Cieszyń		Utworzenie terenu poprzez stworzenie ciągu pieszo-rowerowego wraz z remontem koryta Młynówki Cieszyńskiej w związku z realizacją projektu Open Air Museum. Cieszyń. Czeski Tesin.					
autor:		nr uprawnień:	60/03/SLOKK/II	data opracowania:	09.2017	faza projektu:	
arch. Robert Skitek					PBW	branża:	skala:
						arch.-bud.	1:250
sprawdzający:			11/SLOKK/2016	temat rysunku:	nr rysunku:		
arch. Jakub Zygmunt				Szczegółowe zagospodarowanie terenu_fragment A			02A.
współpraca:							
arch. arch. Jarosław Zieliński, Joanna Kujda							
RS+ Robert Skitek ul. Nałkowskiej 4a/49 43-100 Tychy +48 605 636 683 rsplus@rsplus.pl www.rsplus.pl							
2017							