



LEGENDA:	
	Granice działek
	Zakres opracowania
	Projektowana skarpa
	Projektowany krawężnik bet. zwykły wystający 15x30 cm w kolorze szarym.....441,0 m
	Projektowany krawężnik bet. najazdowy wtopiony 15x22 cm w kolorze szarym.....54,0 m
	Projektowany krawężnik granitowy wtopiony 15x30 cm.....61,0 m
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm w kolorze szarym.....20,0 m
	Korytka odwadniające skarpowe, trapezowe (wg KPED 01.25).....8,0 m
	Korytka odwadniające liniowe szerokości 39cm z rusztem żeliwym kl. D400.....54,0 m
	Korytka odwadniające zwykłe 60x50x15cm.....37,0 m
	Zadaszona wiata ze stojakami na rowery.....2 kpl.
	Projektowana lampa oświetleniowa z oprawą w technologii LED.....9szt.

PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:	
	Droga manewrowa o nawierzchni z kostki betonowej typu Behaton w kolorze szarym gr. 8 cm.....1137,00 m²
	Miejsca postojowe i zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej typu Behaton w kolorze grafitowym gr. 8 cm, oddzielenia miejsc w kolorze szarym.....1409,0 m²
	Wyspy najazdowe o nawierzchni betonowej.....46,0 m²
	Chodnik i plac z kostki betonowej typu Prostokąt gr. 8 cm w kolorze szarym.....83,0 m²
	Projektowana nawierzchnia koryta utwardzonego kamiennym narzutem.....12,00 m²

PROJEKTOWANA ZIELEŃ:	
	Powierzchnia trawnika.....1659,50 m²
	1 Cypryśnik błotny.....4 szt.
	2 Grab pospolity 'Pendula'.....4 szt.
	3 Dereń biały.....8 szt.
	4 Tawuła japońska.....10 szt.
	5 Kalina koralowa.....6 szt.
	6 Wierzba lwa.....9 szt.
	7 Berberys Thunberga 'Atropurpurea'.....11 szt.

ARCHITEKT  
studio projektowe

TEMAT:	PROJEKT ZAMIENNY DO POZWOLENIA NR 108/2020 POLEGAJĄCY NA PRZEBUDOWIE BUDYNKU ŁAŹNI GÓRNICZYCH BYŁEJ KOPALNI MOSZCZENICA NA CENTRUM DZIEDZICTWA POSTINDUSTRIALNEGO „ŁAŹNIA MOSZCZENICA” WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU - PROJEKT BUDOWY PARKINGU PRZY UL. TOWAROWEJ W JASTRZĘBIU-ZDRÓJU-		
ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY		
ADRES:	ul. Towarowa, 44-338 Jastrzębie-Zdrój		DATA: 10.2022 r.
INWESTOR:	Miasto Jastrzębie-Zdrój Al. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie-Zdrój		SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU:	PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE I ZIELEŃ		NR RYS.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Paweł KUCZYŃSKI	BŁ. 111/01	DZ_III/3
	mgr inż. Grzegorz MASON	SKL/0604/PWOK/04	
	mgr inż. Marcin KOCZY		