



LEGENDA	
Projektowane nawierzchnie:	
	1 - jezdnia główna z kostki bet. postrzanej kol. melanż ciemny szary gr. 8cm
	2 - jezdnia manewrowa z kostki bet. postarzanej kol. melanż kasztanowy gr. 8cm
	3 - miejsca postojowe z kostki granitowej regularnej kol. czerwony o wym. 8/11cm
	4 - chodnik z kostki/plyty bet. gładkiej kol. melanż beżowy/muszlowy gr. 6cm
	5 - alejka/chodnik z kostki bet. gładkiej kol. bordowy/ciemny kasztanowy gr. 6cm
	6 - naw. z kostki granitowej regularnej kol. jasny szary o wym. 7/9cm
	7 - naw. z kamienia naturalnego otoczek płukany kol. biały warstwa gr. 10 cm
	8 - wydzielenia z kostki granitowej regularnej kol. ciemny szary o wym. 9/11cm
	9 - zieleń niska - trawnik parkowy
Projektowane elementy krawędziowe:	
	- krawężnik granitowy uliczny typ lekki (wym. 15x30x100cm)
	- krawężnik granitowy drogowy (wym. 12x25x100cm)
	- krawężnik bet. uliczny typ lekki (wym. 15x30x100cm)
	- krawężnik bet. najazdowy typ lekki (wym. 15x22x100cm)
	- krawężnik bet. drogowy (wym. 12x25x100cm)
	- obrzeże bet. chodnikowe (wym. 8x20x100cm)
	- palisada z prefabrykow. elem. bet. kol. antracyt (wym. 10x10x60cm)
Projektowane parametry i obiekty:	
	2% 2% - proj. spadki poprzeczne
	- proj. poidelko dla ludzi i zwierząt
	- proj. wpust deszczowy
	- proj. barierka łańcuchowa stylizowana kol. czarny (typu U-12b)
	- proj. element ozdobny - kosz na odpady
	- planowane drzewa liściaste
	- planowane krzewy iglaste
Istniejące elementy i obiekty	
	10 - istn. drzewa do usunięcia

ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Dariusz Rogowski Posada, ul. Tuwima 1, 62-530 Kazimierz Biskupi			
TYTUŁ RYS.	PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY		
BRANŻA	DROGOWA	SKALA:	1:500
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA UL. RYNEK WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ W RAMACH ZADANIA PN.: "PRZEBUDOWA CENTRUM PYZDR"	PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTOR	GMINA I MIATO PYZDRY Ulica Taczanowskiego 1; 62-310 Pyzdry	NR RYS.:	3.1
ADRES INWESTYCJI	m. Pyzdry, obr. ewid. Pyzdry	DATA	10/2021
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Cichocki	NR. UPR./ SPEC.	PODPIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Sylwia Cichocka	WK/P/0092/PWOD/13 drogowa	