

Proj. elementy do wykonania w II etapie inwestycji (ZRID)

	proj. krawężń jezdni bitumiczna
	proj. krawężń pobocza
	proj. krawężń betonowy wyniesiony 12cm 20x30x100cm
	proj. krawężń betonowy wyniesiony 1cm 20x30x100cm
	proj. krawężń betonowy najazdowy 20x22x100cm
	proj. krawężń betonowy trapezowy 15x21x100cm
	proj. obrzeże betonowe 8x30cm
	proj. opornik betonowy wtopiony 12x25x100cm
	proj. bariera drogowa stalowa N2 W3 A
	proj. bariera drogowa stalowa N2 W3 A - odcinek początkowy o długości 12m
	proj. bariera drogowa stalowa N2 W3 A - odcinek końcowy o długości 8m
	proj. bariera mostowa H2 z ekranem przeciwporażeniowym o wysokości 2,5m
	proj. ogrodzenie segmentowe typu U-12a koloru żółtego RAL 1023 wysokości 0,70m, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj. ogrodzenie segmentowe typu U-12a koloru żółtego RAL 1023 wysokości 1,10m, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj. ogrodzenie segmentowe typu U-11a koloru żółtego RAL 1023 wysokości 1,20m, w odległości 0,20m od obrzeża
	proj. ekrany przeciwbłotne, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj. mur oporowy elementów prefabrykowanych
	proj. nawierzchnie fakturowe dla niewiadomych
	proj. jezdnia z SMA11 poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. pobocze z mieszanki kruszywa 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm (wraz ze skropieniem emulsją 65% i zamiatowaniem grysem) poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. humusowanie poboczy o grubości po zagęszczeniu 15cm poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. tereny zieleni obsiane mieszankami traw poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. chodnik z kostki betonowej bezfazowej grubości 8cm w odcieniu szarości poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. ścieżka rowerowa z mieszanki asfaltowej z AC 5S 50/70 poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. zjazd z mieszanki betonu asfaltowego z AC 8S 50/70 poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. zjazd z kostki betonowej brukowej bezfazowej grubości 8cm w odcieniu grafitowym poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. opaska z kostki betonowej brukowej bezfazowej grubości 8cm w odcieniu czerwieni poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. wyspa dzieląca z kostki kamiennej o grubości 7-9cm w naturalnych odcieniach szarości poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. zatoka autobusowa lub wybrukowanie na łukach o nawierzchni z kostki granitowej w naturalnych odcieniach szarości o grubości 15-17cm poza odcinkiem zgłoszenia do wykonania w II etapie inwestycji na ZnRID
	istn. nawierzchnia z mieszanki destruktu z kruszywem 0/31,5 w proporcji 3:1 o grubości po zagęszczeniu 15cm (wraz ze skropieniem emulsją 65% i zamiatowaniem grysem, na okres wykonania właściwego zjazdu w II etapie) - do rozbiórki
	istn. rowy do odmulenia

Branża elektryczna:

	proj. stup oświetleniowy h=9m o mocy oprawy P=92W
	proj. stup oświetleniowy h=9m o mocy oprawy P=62W
	proj. stup oświetleniowy h=9m o mocy oprawy P=32W
	proj. stup oświetleniowy h=6m o mocy oprawy P=86W
	demontaż istn. kabli elektroenergetycznych
	demontaż istn. stupów linii napowietrznych, istn. stupów oświetleniowych, istn. szaf elektrycznych
	proj. stup linii napowietrznej nN
	proj. stup linii napowietrznej SN
	proj. stup linii napowietrznej SN
	proj. studnia skł
	proj. szafa elektryczna
	proj. znak aktywny
	proj. rura ostonowa
	proj. trasa prowadzenia kabli elektroenergetycznych

Branża teletechniczna:

	proj. kabel Orange w gruncie
	proj. kanalizacja Orange w gruncie
	proj. rura ostonowa Orange
	proj. studnia Orange
	proj. linia napowietrzna Orange
	demontaż istn. infrastr. Orange
	proj. kanał technologiczny
	proj. rura ostonowa kanału tech.
	proj. studnia kanału technologicznego
	istn. zainwentaryzowana sieć ASTANET
	proj. rura ostonowa na sieci ASTANET
	proj. kabel ASTANET w gruncie
	proj. rurociąg WSS w gruncie
	proj. kanalizacja WSS w gruncie
	proj. rura ostonowa WSS
	proj. studnia WSS
	demontaż istn. infrastr. WSS

Branża sanitarna:

	proj. instalacja k.d. graw. Dy 315/250/200
	proj. studnia
	likwidacje KD
	proj. wpust krawężnikowo - jezdniowy
	proj. wpust uliczny

Branża zieleni:

	drzewa przewidziane do wyrębu
	krzewy, zadrzewienia i łasy przewidziane do wyrębu ze względu na czytelność wskazano w tomie dot. branży zieleni
	projektowane nasadzenia rekompensacyjne (wg br. zieleni)

	granica działek odpowiadające projektom podziałów
	53/2 istniejący numer działki odpowiadające projektom podziałów
	53/2 istniejący numer działki podlegający podziałowi
	53/2 numer działki po podziale do przejścia pod inwestycję
	53/2 numer działki istniejącej do przejścia w całości pod inwestycję
	53/2 numer działki po podziale poza pasem drogowym
	53/2 numer działki będący we władaniu Inwestora
	22/3 numer działki niezbędnych dla inwestycji podlegająca ograniczeniu trwałości budowy lub przebudowy (dróg innych kategorii, sieci uzbrojenie terenu, urządzeń wodnych, zjazdów, rozbiórek)
	linie terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
	linie rozgraniczające teren inwestycji drogi krajowej nr 22
	linie rozgraniczające teren inwestycji innych dróg publicznych
	teren niezbędny do budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
	teren wód płynących art. 20a specustawy
	teren niezbędny do budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
	teren niezbędny do budowy lub przebudowy zjazdów
	teren niezbędny do rozbiórki istniejących obiektów budowlanych
	proj. rów przydrożny w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. skarpy w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. przepust pod ścieżką rowerową z dopuszczonym ruchem pieszych w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. ogrodzenie wygradzające dla małych zwierząt i ptaków
	proj. korytko w konstrukcji zjazdu dla ptaków
	istn. przepusty pod zjazdami do likwidacji
	proj. przepust pod zjazdem w II etapie inwestycji na ZnRID
	proj. oznakowanie poziome w II etapie inwestycji na ZnRID

Elementy wykonane w I etapie inwestycji (remont)

	remontowana krawężń jezdnia bitumiczna
	remontowana krawężń pobocza
	remontowany krawężń betonowy wyniesiony 12cm 20x30x100cm
	remontowany krawężń betonowy wyniesiony 1cm 20x30x100cm
	remontowany krawężń betonowy trapezowy 15x21x100cm
	remontowane obrzeże betonowe 8x30cm
	remontowany opornik betonowy wtopiony 12x25x100cm
	remontowane przykrycie dylatacyjne wraz z dylatacją
	proj./remontowane ogrodzenie segmentowe typu U-12a koloru żółtego RAL 1023 wysokości 0,80m, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj./remontowane ogrodzenie segmentowe typu U-12a koloru żółtego RAL 1023 wysokości 1,10m, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj./remontowany ekrany przeciwbłotne, w odległości 0,50m od lica krawężnika
	proj. mur oporowy elementów prefabrykowanych
	proj. bariera drogowa stalowa N2 W3 A - odcinek zasadniczy
	istn. skarpy do odtworzenia
	proj. oznakowanie poziome wg. stałej organizacji ruchu

Inwestor: Skarb Państwa			
Reprezentowany przez: Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa			
W imieniu, którego działa: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań			
Jednostka projektowa: SAFEGE Oddział w Polsce, Al. Jerozolimskie 134, 02 - 305 Warszawa			
Tytuł opracowania: Rozbudowa drogi krajowej nr 22 na odcinku Podgaje - granica województwa			
Objekt budowlany:	Adres obiektu:		
Układ drogowy	Teren województwa wielkopolskiego, powiat zlotowski, gmina Okonek		
Faza:	Data:	Skala:	Nr rys.:
PROJEKT BUDOWLANY	05.2023 r.	1:500	2.0
Opracowanie: TOM I.1: Projekt zagospodarowania terenu			
Nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - LEGENDA			
Branża:	Projektant Główny:	Nr uprawnień:	Podpis:
DROGOWA	Joanna Bielicka	WKP/0085/POOD/08 <small>specjalność: drogowy</small>	
	Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Tomasz Szadzik	WKP/0093/POOD/12 <small>specjalność: drogowy</small>	
	Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Łukasz Wichlacz	WKP/0350/POOD/17 <small>specjalność: drogowy</small>	
	Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Przemysław Piszczek	54/P/99 <small>specjalność: konstrukcyjno-budowlana</small>	
	Asystent projektanta:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Maria Skarupa	-	
	Asystent projektanta:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Paweł Dryjański	-	