



Przebudowa
zgodnie z OT
i rys.konstr.

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 11

ETAP 4

ETAP 3

ETAP 4

ETAP 3

ETAP 4

ETAP 3

ETAP 4

ETAP 3

ETAP 4

PODSTAWOWY

KM 1+150

TYP A

UWAGA!

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA DOKONA POMIARÓW GEODEZYJNYCH W CELU UMOŻLIWIENIA ODTWORZENIA RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH ISTNIEJĄCYCH NASYPÓW I ELEMENTÓW DROG.
- ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER PRAC WSZELKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A WSZELKIE NIEZGODNOŚCI ZGŁOSIĆ INWESTOROWI.
- NALEŻY ZEBRĄĆ CAŁY HUMUS WYSTĘPUJĄCY POD KONSTRUKCJĄ DROGI, MIANEK, ZIAZDÓW LUB ROWÓW.
- POWIERZCHNIE NA WŁĄCZENIACH DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH WYSOKOŚCI ISTNIEJĄCYCH DROG. NALEŻY BEZWZGLĘDNE SKORELOWAĆ ZE SOBĄ WYSOKOŚCI NA OBIĘCIE MOSTÓW, PRZEPUSCÓW I DROG. NIE DOPUSZCZA SIĘ USKOKÓW LUB ZNAČNYCH ZAKRĘTÓW NIEWŁĘTY NA POŁĄCZENIACH Z OBIĘCIAMI.
- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI.
- MIMO ŻE ZGODNIE Z PROJEKTEM - NIE PRZEWIDUJE SIĘ KOLIZJI POZA OPISANYMI W OPISACI WOPRACOWANIU - PRZED UŁOŻENIEM PODBUDOWY WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST WYTYCZYĆ LINIE JEZDNI I SPRAWDZIĆ CZY ŻADEN OBIĘT OBY (DRZEWA, SŁUP, HYDRANT ITP.) NIE WCHODZI W SKRAJNIE DROGOWĄ.
- W MIEJSCACH NATRAPIENIA NA GRUNT SŁABOŃSZY POSTĘPOWAĆ ZGODNIE Z PKT 12 OT.
- ZE WZGLĘDU NA FAKT - ŻE ISTNIEJĄCE ELEMENTY INFRASTRUKTURY (WOD-KAN, GAZ, ELEKTR.) MOGĄ BYĆ NA RÓŻNYCH GŁĘBOKOŚCIACH, A PRZEDSTAWIONE RZĘDNE NA MAPACH I NIVELETACH MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI ORAZ KORYTOWANIU DROG ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ W POBLIŻU SIECI I ZACHOWYWAĆ WYMAGI TECHNICZNE PRZEDSTAWIONE W WARTYKACH TECHNICZNYCH OD WŁAŚCIELCII SIECI.
- PODŁOŻE POD POSADOWIENIE WARSZT KONSTRUKCYJNYCH JEZDNI POWINNO SPEŁNIAĆ WYMAGANIA PODŁOŻA GRUNTOWEGO G1 ORAZ POWINNO BYĆ WŁAŚCIWIE ZAGĘSZCZONE I WYPROFILOWANE.

LEGENDA:	
	DROGA
	POBOCZE
	RÓW
	ZMIANA KONSTRUKCJI DROGI
	ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY
	GRANICA ETAPÓW
	DROGA NAWIERAZCHNIA MMA
	NOWE PRZEPUSTY Z GŁOWICAMI
	DROGA NAWIERCHNIA TŁUCZNIOWA

Inwestor		NADLEŚNICTWO TURAWA ul. Opolska 35 46-045 Turawa	
Jednostka autorska		RDK PROJEKT Robert Grodecki ul. Międzyzłeska 2-4, 50-514 Wrocław tel. (071) 788 20 37-38, fax. (071) 788 20 39 e-mail: robert.grodecki@rdkprojekt.pl	
Tytuł projektu		PRZEBUDOWA DROGI BITUMICZNEJ TURAWA-OSOWIEC W LEŚNICTWIE MARSZAŁKI NADLEŚNICTWO TURAWA	
Tytuł rysunku		PLAN SYTUACYJNY ETAP 4	
Projektant:		mgr inż. Rafał Walkowiak	mgr inż. Robert Grodecki
Sprawdzający:		mgr inż. Rafał Walkowiak	mgr inż. Robert Grodecki
Specjalność		drogi	drogi
Nr uprawnień		84/DOŚ/12	43/DOŚ/04
Podpis			
Data		03.2018	03.2018
Skala		1:500	1:500
Nr rysunku		3	3