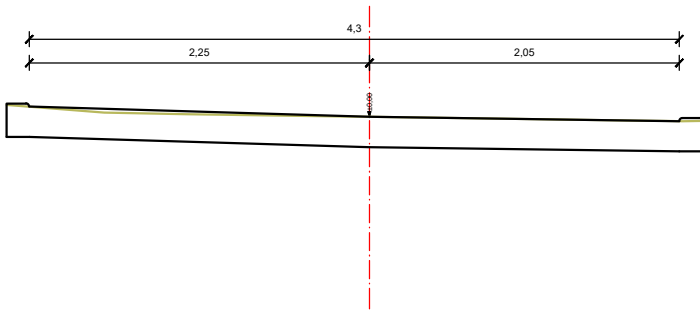
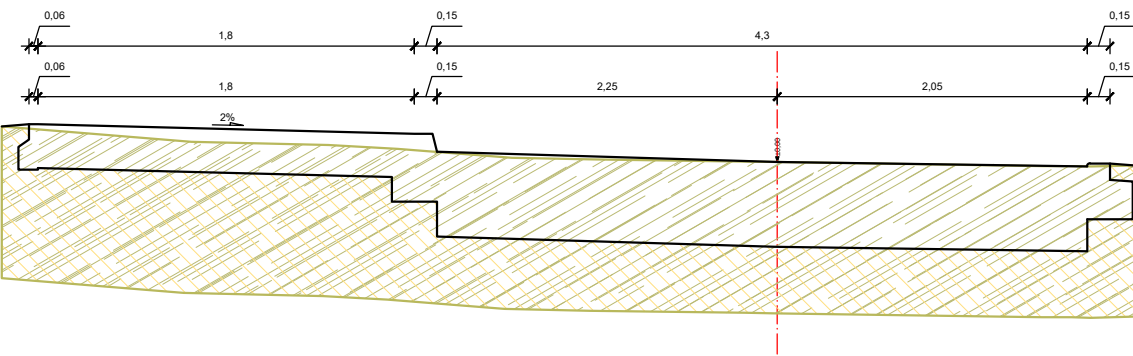


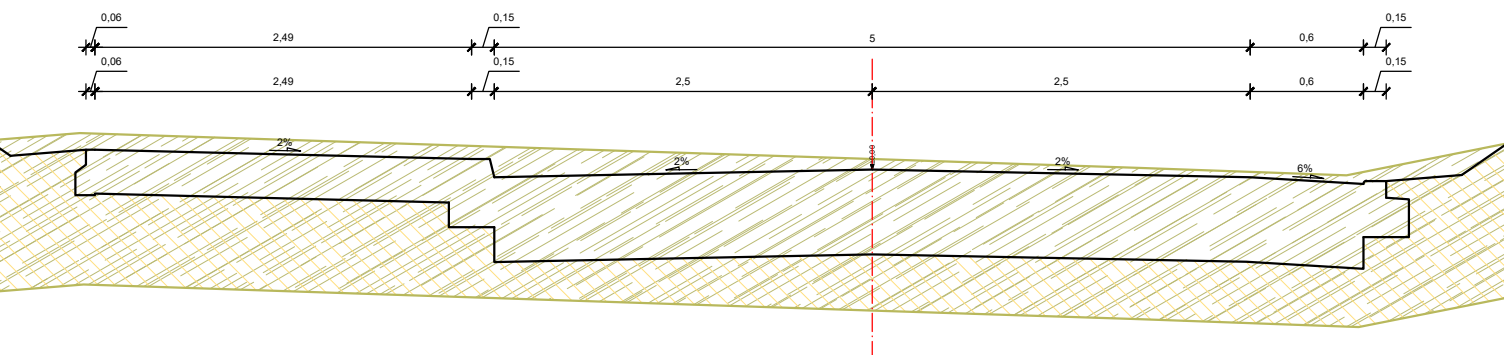
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
0	0+000,00	91,64	91,64	0,00	0	0	0



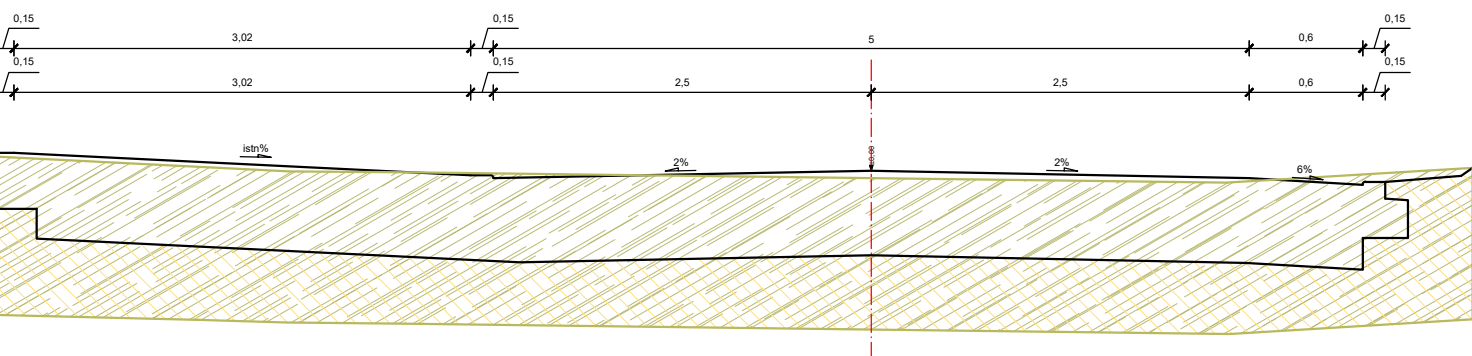
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
1	0+000,00	91,64	91,64	0,00	7,6	5,0	0



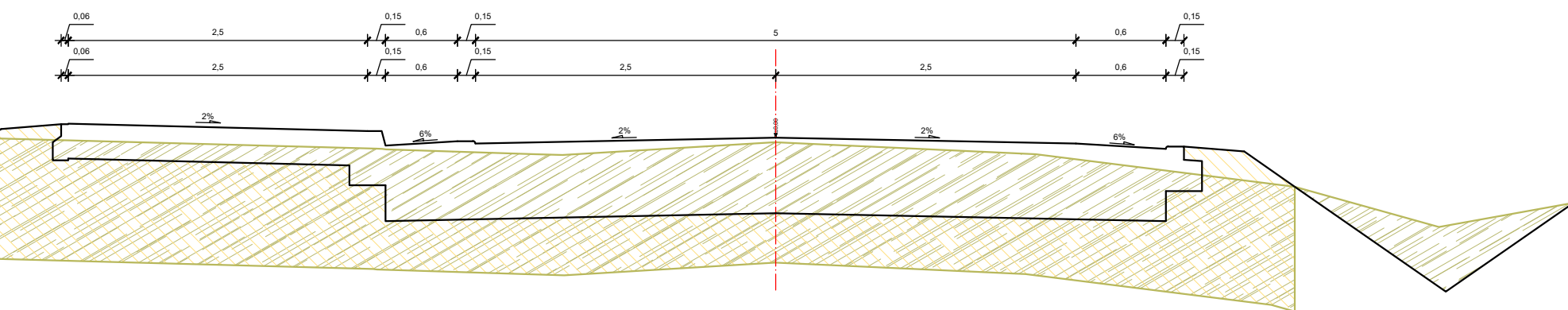
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
2	0+000,00	91,32	91,25	-0,07	11,0	5,5	0



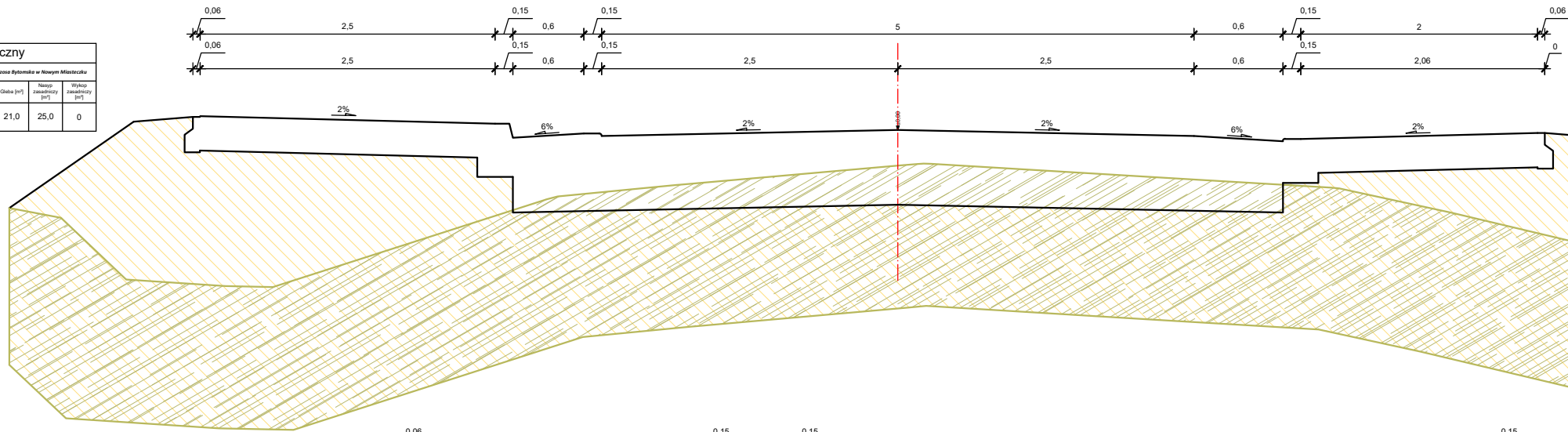
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
3	0+000,00	91,03	91,08	0,05	10,2	5,2	0



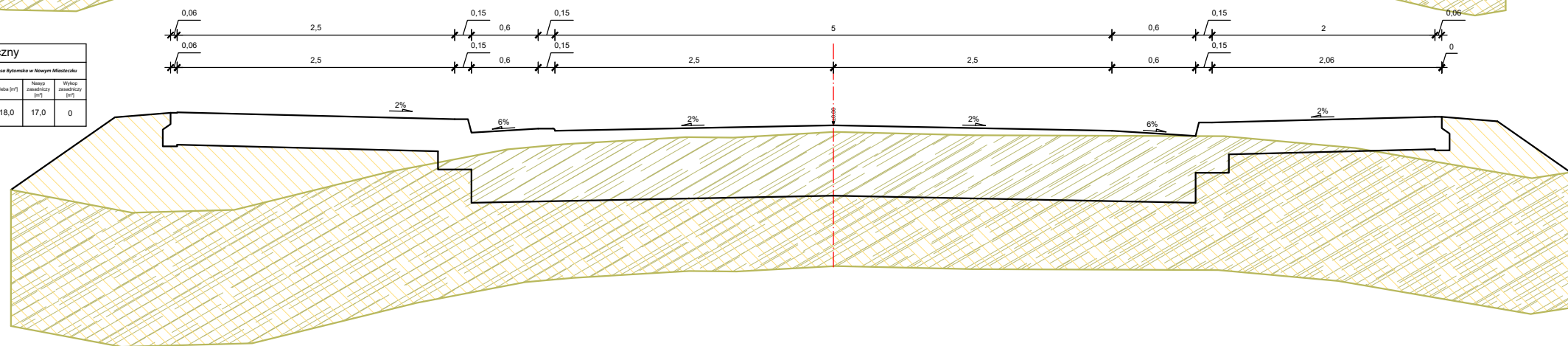
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
4	0+000,00	91,17	91,21	0,04	11,5	7,7	0



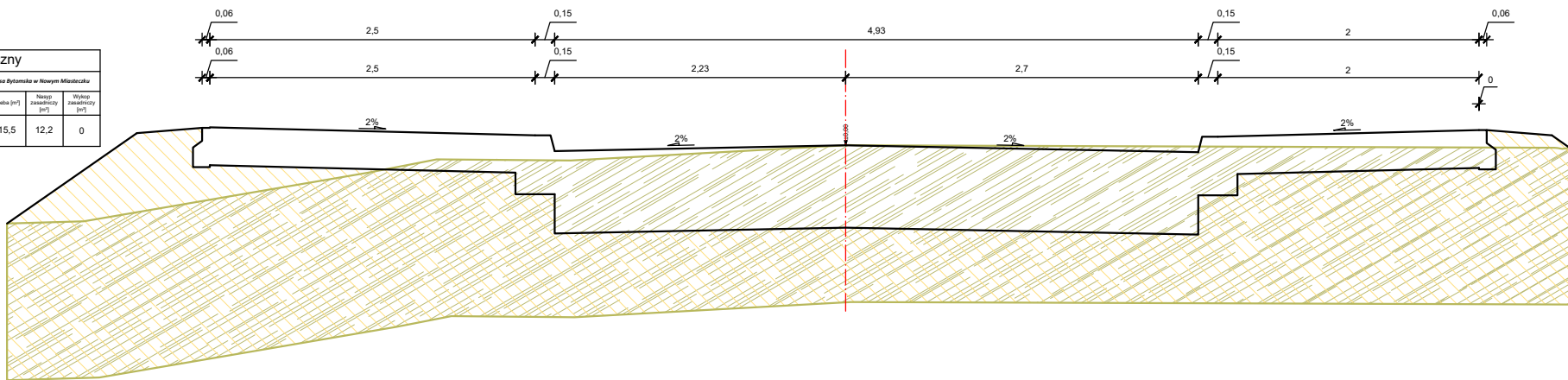
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
5	0+100,00	91,15	91,45	0,30	21,0	25,0	0



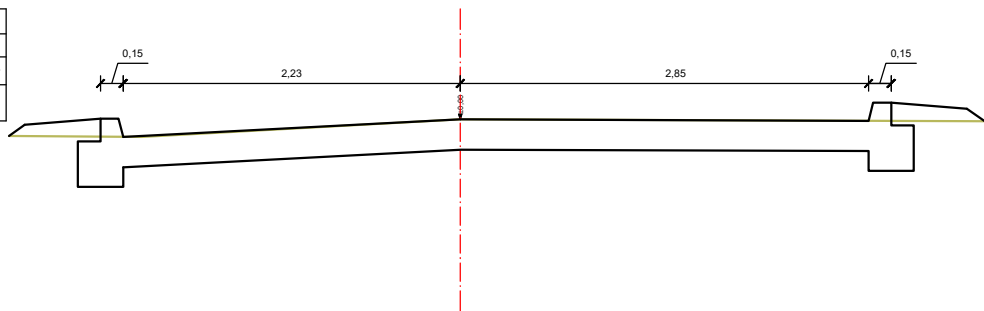
Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
6	0+100,00	90,86	90,92	0,06	18,0	17,0	0



Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
7	0+101,50	90,87	90,87	0,00	15,5	12,2	0



Przekrój poprzeczny							
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku							
Nr	Km	Wysokość podłoża [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]	Wysokość podłoża projektowanego [m]
8	0+101,50	90,87	90,87	0,00	0	0	0



Legenda:

- Wykop gruntu NB/Gleba/Humus
- Nasyp zasadniczy
- Wykop zasadniczy
- Projektowany spadek poprzeczny

PRACOWNIA PROJEKTOWA M-TRAKT
66-016 Zielona Góra, UL. Łężyca -Budowlanych 2H/7
NIP 925-184-53-43 E-MAIL: BIURO@M-TRAKT.PL
TEL. 607 39 50 02

TEMAT:
Przebudowa drogi gminnej nr 102532F - ul. Szosa Bytomska w Nowym Miasteczku

INWESTOR:
GINA NOWE MIASTECZKO
ul. Rynek 2, 67-125 Nowe Miasteczko

NAZWA RYSUNKU:
PRZEKROJE POPRZECZNE

PROJEKTANT <i>mgr inż. MATEUSZ MOKWIŃSKI</i>	UPRAWNIENIA LBS/0012/PODD/10 SPEC. DROGOWA	DATA STYCZEN 2019R.	PODPIS
FAZA PROJEKTU	SKALA	NR RYSUNKU	NR STRONY
PROJEKT WYKONAWCZY	1:50 / 1:25	5.1.	