



LEGENDA :

- skrzyżowanie z drogą o utwardzonej nawierzchni po prawej stronie
- skrzyżowanie z drogą o utwardzonej nawierzchni po lewej stronie
- zjazd indywidualny prawostronny
- zjazd indywidualny lewostronny
- niweleta osi jezdni
- profil terenu
- profil krawężnika po stronie lewej
- profil krawężnika po stronie prawej
- hektometry
- hektometry
- studnia rewizyjna wylewana na mokro - beton C25/30
- studnia rewizyjna PVC Ø425mm
- studzinka ściekowa uliczna z kręgów żelbetonowych Ø500mm z wustem deszczownic krawężnikowo - jezdniowy "boczny"

POWIAT LIMANOWSKI ul. Józefa Marka 9 34-600 Limanowa		GMINA TYMBARK 34-650 Tymbark 49
BIURO PROJEKTOWE "DROG-PROJEKT" ul. Kopernika 15b, 34-600 Limanowa e-mail: biuro.drogprojekt@gmail.com		
PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA DROGOWA	DATA VI.2022
PRZEBUDOWA drogi powiatowej nr 1617 K Piekietko - Tymbark w km 0+500,50 - 1+110,25 oraz 1+185,25 - 1+520,05 w miejscowości Piekietko/Tymbark		
LOKALIZACJA: MAŁOPOLSKIE	POWIAT: LIMANOWSKI	OBJEKT: [0001] PIEKIETKO [0003] TYMBARK
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	NR RYSUNKU: 4a	SKALA: 1 : 50/500
FUNKCJA: mgr inż. Janusz Burkat	Tytuł, imię i nazwisko: do projektowania w specjalności drogowej i mostowej	UPRAWNIENIA: UAN.L-B340/A-50/09
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grażyna Ociepka	OPRACOWAŁ: inż. Grzegorz Zawada	OPRACOWAŁ: Przemysław Kita