

Profil – DL_Kalników
km 1+000.00 do km 2+058.00
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10

OTWÓR GEOTECHNICZNY Nr 6										
Miejsce wierceń: Leśnictwo Stubno					System wierceń: mechaniczny, obrotowy					
gmina: Stubno					Data wierceń: 27.10.2022r.					
powiat: przemyski					Głębokość otworu: 2,00 m					
województwo: podkarpackie					Dziś: geologiczny: mgr Agata Peta					
Polimeryzacja	Stratygrafia	Stop	Opis	Symbol	Włgocenie	Stan	Warstwa	Notacja	Wysokość	
Wody		wierzy	biogeo				geologiczna			
Owiew	czwartorzęd	0,00	Planek pylasty, ciemno szary	Pr	mw	szg	II	G2	GW	
		0,50	Planek pylasty, ciemno szary	Pa/I						
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							

L: 174.425m
R: 20000.000m
T: 0.190m
D: -87.214m

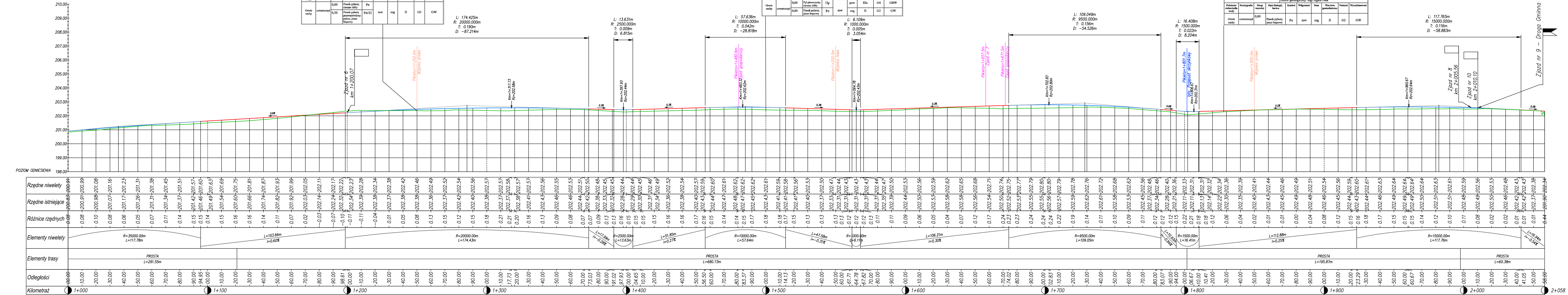
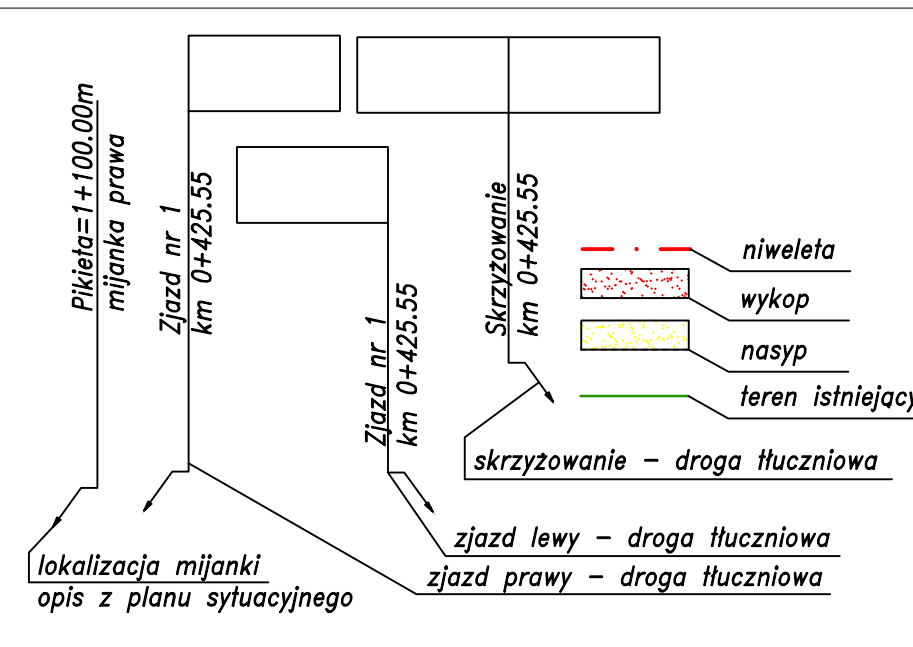
OTWÓR GEOTECHNICZNY Nr 7										
Miejsce wierceń: Leśnictwo Stubno					System wierceń: mechaniczny, obrotowy					
gmina: Stubno					Data wierceń: 27.10.2022r.					
powiat: przemyski					Głębokość otworu: 2,00 m					
województwo: podkarpackie					Dziś: geologiczny: mgr Agata Peta					
Polimeryzacja	Stratygrafia	Stop	Opis	Symbol	Włgocenie	Stan	Warstwa	Notacja	Wysokość	
Wody		wierzy	biogeo				geologiczna			
Owiew	czwartorzęd	0,00	Planek pylasty, ciemno szary	Pr	mw	szg	II	G2	GW	
		0,50	Planek pylasty, ciemno szary	Pa/I						
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							

L: 57.636m
R: 10000.000m
T: 0.042m
D: -28.819m

L: 6.109m
R: 1000.000m
T: 0.005m
D: 3.054m

OTWÓR GEOTECHNICZNY Nr 8										
Miejsce wierceń: Leśnictwo Stubno					System wierceń: mechaniczny, obrotowy					
gmina: Stubno					Data wierceń: 27.10.2022r.					
powiat: przemyski					Głębokość otworu: 2,00 m					
województwo: podkarpackie					Dziś: geologiczny: mgr Agata Peta					
Polimeryzacja	Stratygrafia	Stop	Opis	Symbol	Włgocenie	Stan	Warstwa	Notacja	Wysokość	
Wody		wierzy	biogeo				geologiczna			
Owiew	czwartorzęd	0,00	Planek pylasty, ciemno szary	Pr	mw	szg	II	G2	GW	
		0,50	Planek pylasty, ciemno szary	Pa/I						
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							
			Planek pylasty, ciemno szary							

L: 117.765m
R: 15000.000m
T: 0.166m
D: -58.883m



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig

ul. Spokojna 14, 44-171 Pławnowice

tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-22 Regon: 241085395

www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl

cursus projekt

INWESTOR:

PGL LAS Y PAŃSTWOWE

NADLEŚNICTWO JAROSŁAW

Koniacków 1L, 37-500 Jarosław

tel./fax: +48 16 628 11 17, +48 16 628 10 97

https://jaroslaw.krosno.lasy.gov.pl e-mail: jaroslaw@krosno.lasy.gov.pl

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Nadleśnictwo Jarosław, Leśnictwo STUBNO

województwo podkarpackie, powiat przemyski, jedn. ewid. 181309_2 Gmina Stubno,

obręb ewid. 0004 Kalników, dz. ewid. nr 2753, 2708, 2707, 2751, 2754, 2755, 2752, 28021, 37011, 37101, 37102, 3711

PRZEDSIĘWZIĘCIE:

BUDOWA DROGI LEŚNEJ W LEŚNICTWIE STUBNO

STADIUM:		BRANŻA:		NR PROJEKTU:	
PROJEKT TECHNICZNY		DROGOWA		05-2022	
PODSTAWA OPR.: Umowa nr 271.2.12.2022 z dnia 31.05.2022 r.		TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY		NR RYS. 4.2	
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:	BRANŻA:	NR UPR:	PODPIS:
PROJEKTANT		MGR INŻ. MARCIN LUDWIG	DROGI	SLK2515/POD009	
SPRAWDZAJĄCY:		MGR INŻ. MARCIN BERA	DROGI	MAP/0245/POD009	