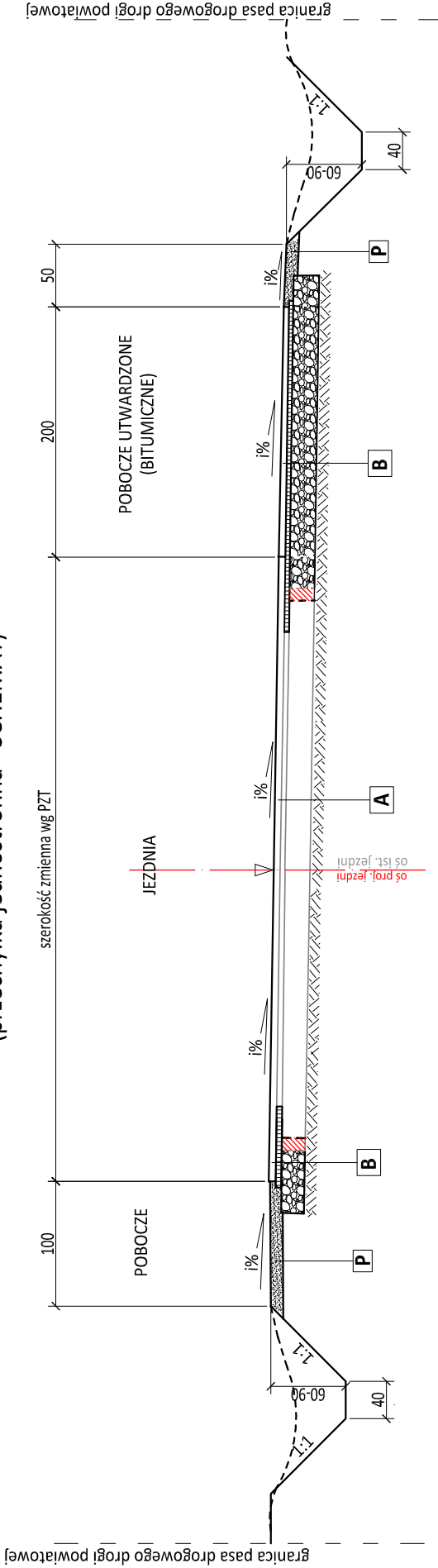
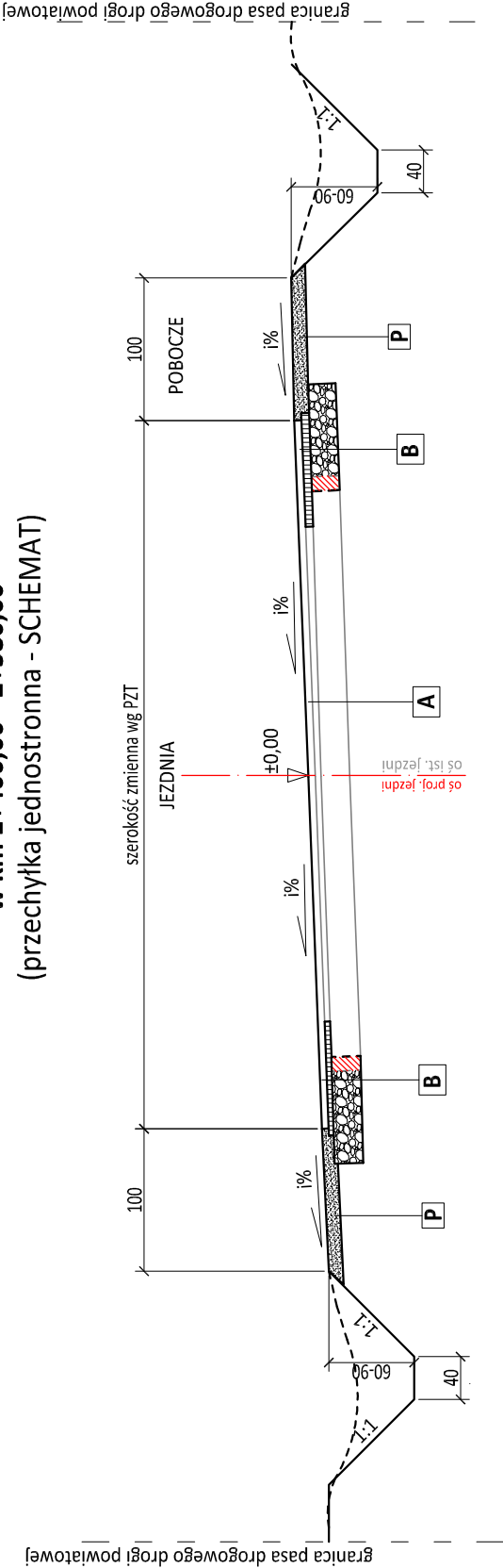


PRZEKROJE NORMALNE - ODC. A-B

PRZEKRÓJ NA ŁUKACH POZIOMYCH
w km 0+000,00 - 1+400,0
(przechyłka jednostronna - SCHEMAT)



PRZEKRÓJ NA ŁUKACH POZIOMYCH
w km 1+400,00 - 2+580,00
(przechyłka jednostronna - SCHEMAT)



UWAGA:

Zwrot pochylenia na łuku oraz parametry (szerokość, nachylenie) wg Projektu Zagospodarowania Terenu (PZT).

LEGENDA:

PROJ. NAKŁADKA NA IST. JEZDNI - konstrukcja "A":

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 5 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11S D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Ist. w-wa ścieralna z bet. asf.
- Ist. podbudowa z m. kruszywa stabilizowanego cementem, gr. 15-20 cm
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. ls=0,98

KONSTRUKCJA JEZDNI NA POSZERZENIACH I POBOCZU UTWARDZONYM (BITUMICZNYM) - konstrukcja "B":

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 5cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11S D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. 5 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11W D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Proj. podbudowa z m. kruszywa łamanego fr.0/31,50mm zag. mech. gr. 20 cm, ls = 1,00; wg. PN-EN 13242+A1:2010
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. ls=0,98

KONSTRUKCJA POBOCZA na odc. A-B:

- Proj. pobocza z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm gr. 10 cm; zag. mech. ls=0,95

<div><div><div>roads</div><div>BIURA PROJEKTOWE I WYKONAWSTWO – MARCIN PAWEŁ PARZYCH 07-402 Lelis, Durlasy 22 tel. 792 421 423 e-mail: biuro@roads-biura.pl NIP: 758-201-58-41 REGON: 146159960 www.roads-biura.pl</div></div></div>		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
INWESTOR	Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis	NR RYS.:	STRON: 1
OBIEKT	drogi gminne klasy "L" (lokalne)	SKALA:	1 : 50
LOKALIZACJA	droga gminna nr 250619W Kurpiewskie Nowe – Nasiadki łodc. od Nasiadek do skrzyżowania w lesie) oraz droga gminna nr 250616W łęg Starościński – Kurpiewskie Nowe- Dąbrówka Kolonia łodc. od ronda w Kurpiowskich do Dąbrówki gmina Lelis, pow. ostrotecki, woj. mazowieckie	BRANŻA:	BRANŻA:
TEMAT	ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 250619W I 250616W ZLOKALIZOWANYCH POMIĘDZY DROGAMI POWIATOWYMI OSTROŁĘKA – ŁĘG – KURPIOWSKIE, GOLANKA – GRALE – KURPIEWSKIE – SZKWA I NASIADKI – SZAFARCZYSKA	drogowa	STADIUM: P.B
NAZWA RYS.			
PRZEKROJE NORMALNE – ODC. A-B			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEN
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Parzych	drogowa	MAZ/0395/POOD/11
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Leszek Chmielewski	drogowa	66/94/Os
OSTROŁĘKA, SIERPIEŃ 2014 r.			TOM: –