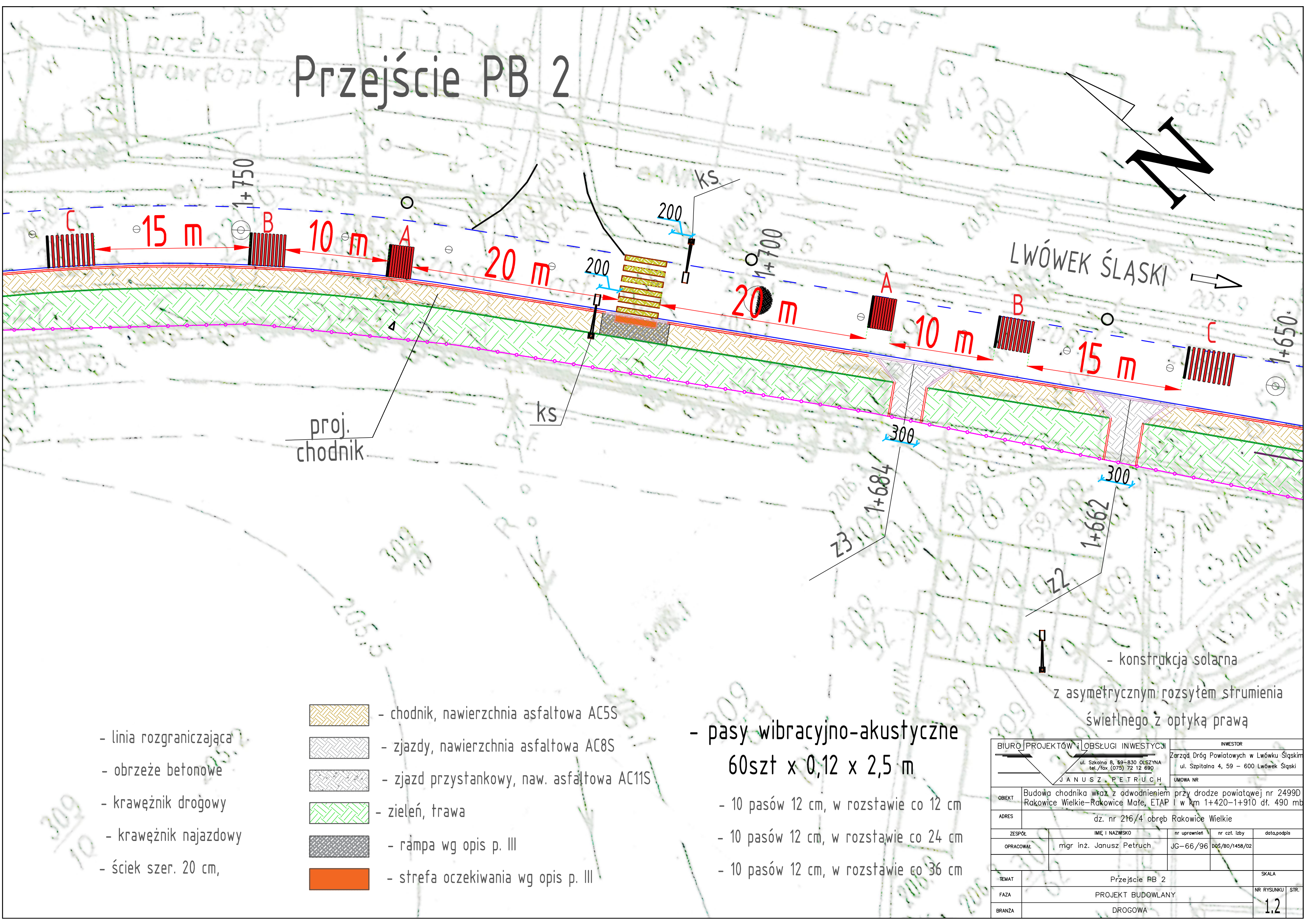


# Przeście PB 2



LWÓWEK ŚLĄSKI

proj. chodnik

ks

- konstrukcja solarna z asymetrycznym rozsytem strumienia świetlnego z optyką prawą

- linia rozgraniczająca
  - obrzeże betonowe
  - krawężnik drogowy
  - krawężnik najazdowy
  - ściek szer. 20 cm,
-  - chodnik, nawierzchnia asfaltowa AC5S
  -  - zjazdy, nawierzchnia asfaltowa AC8S
  -  - zjazd przystankowy, naw. asfaltowa AC11S
  -  - zieleń, trawa
  -  - rampa wg opis p. III
  -  - strefa oczekiwania wg opis p. III

- pasy wibracyjno-akustyczne 60szt x 0,12 x 2,5 m
- 10 pasów 12 cm, w rozstawie co 12 cm
- 10 pasów 12 cm, w rozstawie co 24 cm
- 10 pasów 12 cm, w rozstawie co 36 cm

BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI		INWESTOR	
ul. Szkołna 8, 59-830 OLSZYNIA tel./fax. (075) 72 12 690		Zarząd Dróg Powiatowych w Lwówku Śląskim ul. Szpitalna 4, 59 - 600 Lwówek Śląski	
JANUSZ PETRUCH		UMOWA NR	
OBIEKT	Budowa chodnika wraz z odwodnieniem przy drodze powiatowej nr 2499D Rakowice Wielkie-Rakowice Małe, ETAP I w km 1+420-1+910 dł. 490 mb		
ADRES	dz. nr 216/4 obręb Rakowice Wielkie		
ZESPÓŁ	IMIE I NAZWISKO	nr uprawnień	nr czł. tzbj
OPRACOWAŁ	mgr inż. Janusz Petrućh	JG-66/96	DAŚ/BO/1458/02
TEMAT	Przeście PB 2		SKALA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		NR RYSUNKU
BRANŻA	DROGOWA		STR. 1.2