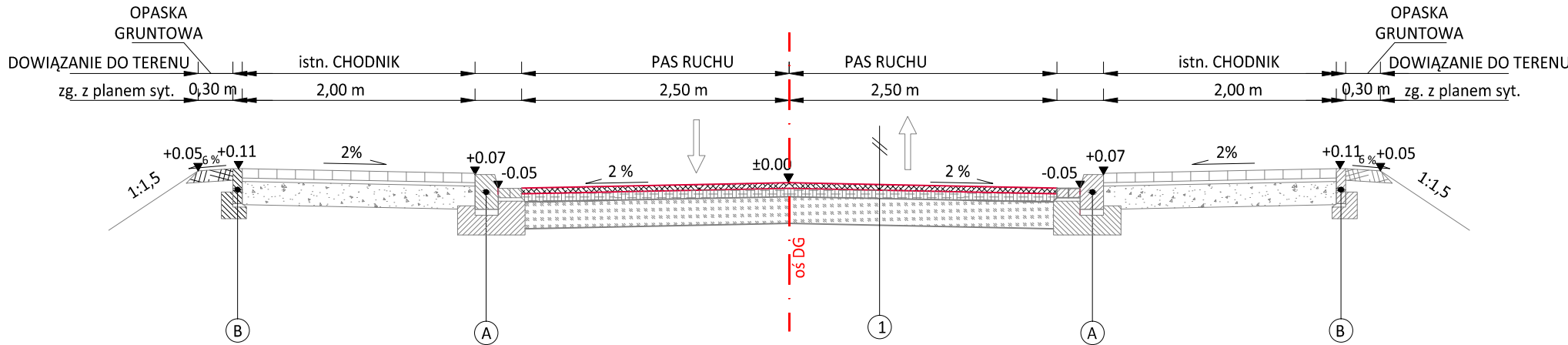


PRZEKRÓJ TYPOWY
km 0+000-0+012

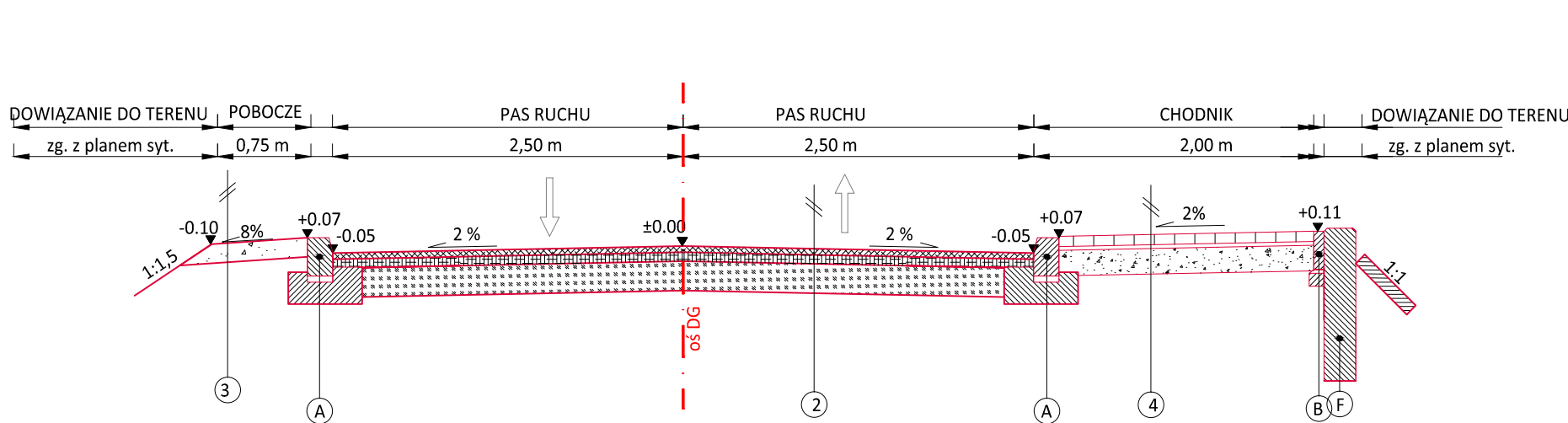


LEGENDA:

- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- 1 KONSTRUKCJA JEZDNI DROGI GMINNEJ
- 4cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
 - skropienie między-warstowe z emulsji asfaltowej
 - frezowanie korygujące
 - istniejąca konstrukcja jezdni drogi gminnej
- 2 KONSTRUKCJA JEZDNI DW 964

PRZEKRÓJ TYPOWY
km 0+012 - 0+085, 0+316-0+337



- 2 KONSTRUKCJA JEZDNI DROGI GMINNEJ
- 4cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
 - skropienie między-warstowe z emulsji asfaltowej
 - 5cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
 - skropienie między-warstowe z emulsji asfaltowej
 - 22cm warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mm
 - 30cm warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym

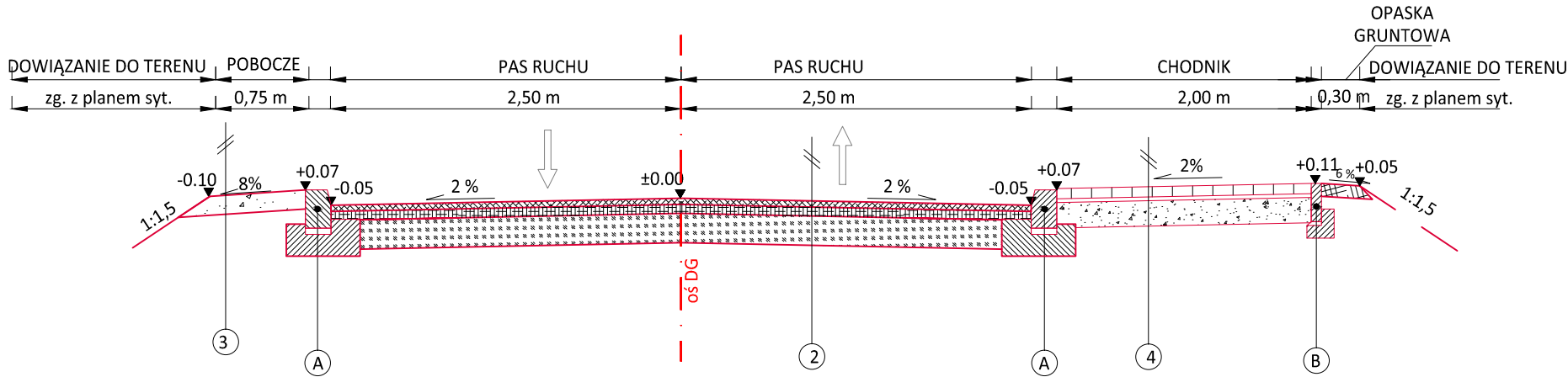
- 3 KONSTRUKCJA POBOCZA
- 15cm warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mm z podwójnym utrwaleniem emulsja i grysami

- 4 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA
- 8cm warstwa ścieralna z bet. kostki brukowej
 - 5cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
 - 15cm warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie
 - 10cm warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C 6,4/0,5

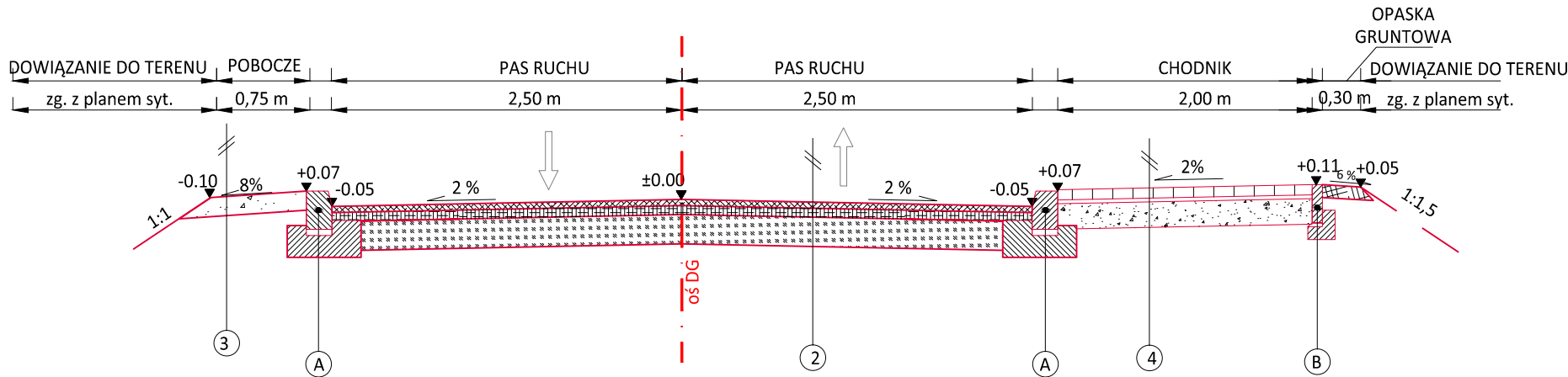
DROGA GMINNA NR 560369K:


- klasa drogi: L
- kategoria ruchu: KR2
- kategoria gruntu: G4
- prędkość projektowa: Vp=30km/h

PRZEKRÓJ TYPOWY
km 0+085-0+132, 0+155-0+316, 0+337-0+650



PRZEKRÓJ TYPOWY
km 0+132-0+155






Burmistrz Miasta i Gminy
Niepołomice
Plac Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice

Inwestor:

Wykonawca:

Nazwa opracowania:

Firma Drogowa VIA
Michał Swatek
oś. Piastów 5/35
31-623 Kraków
fdvia@interia.pl



Rozbudowa drogi gminnej nr 560369K ul. Trudna w Niepołomicach o dł. 0,650 km

Gmina:	Niepołomice	Powiat:	wielicki	Województwo:	MAŁOPOLSKIE
Część projektu:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY/TECHNICZNY			Skala:	1:50/1:25
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Branża:	DROGOWA	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał SWATEK		MAP/0105/PWOD/07		
Nazwa rysunku:	Przekroje typowe			Nr rys.:	3.1

Kraków, kwiecień 2023r.

INC_pbw/t_230428