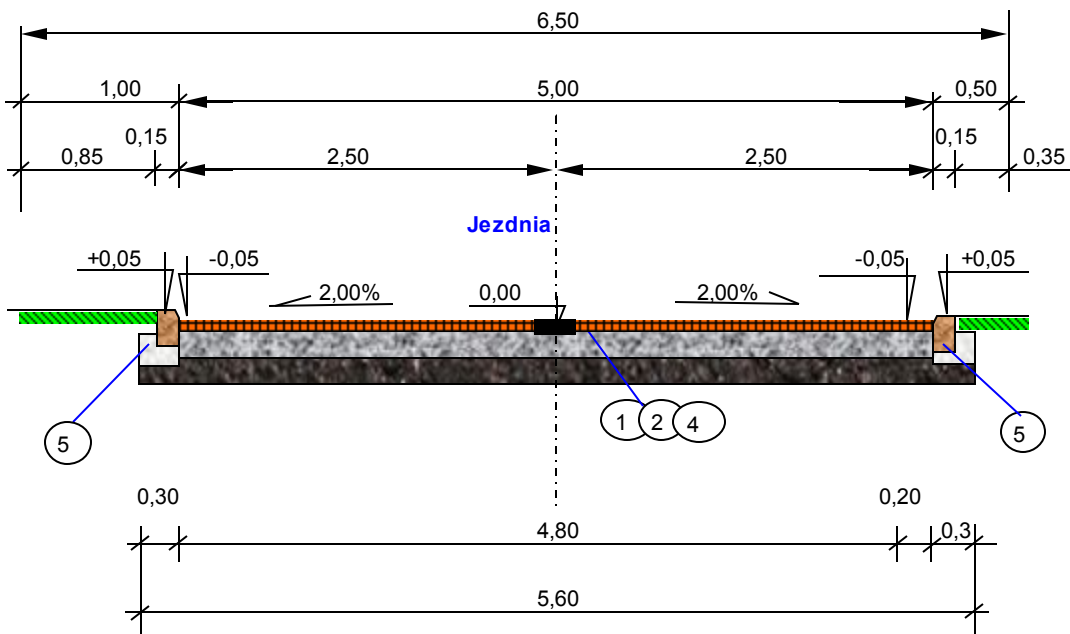


Przekrój normalny 1:50

zał. Nr 3.0

Droga dojazdowa A - A1



LEGENDA:

1. Nawierzchnia ulicy z kostki betonowej gr 8 cm i spoiny wypełnione piaskiem o uziarnieniu 0-4 mm, na podsypce gr 3 cm cementowo - piaskowej
2. Podbudowa gr. 20 cm kamienia łamanego - mieszanka 0-31,5 mm
3. W-wa odsączająca gr.15 cm z piasku
4. W-wa mrozoodporna gr 15 cm z gruntu stabilizowanego cementem przygotowanego w betonie o $R_m = 2,5 \text{ MPa}$
5. Projektowany krawężnik betonowy 100x30x15 cm na ławie betonowej 10x15 z oporem 15x25 z betonu klasy B-15

BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH Szkoła Podstawowa KUNOWO ul. Szkolna 5 GINA GOSTYŃ	
INWESTOR :	Gmina Gostyń ul. Rynek 2 63-800 GOSTYŃ
PROJEKTANT:	mgr inż. Rajmund Jakuszkowiak upr. proj. Nr 341/82/Lo