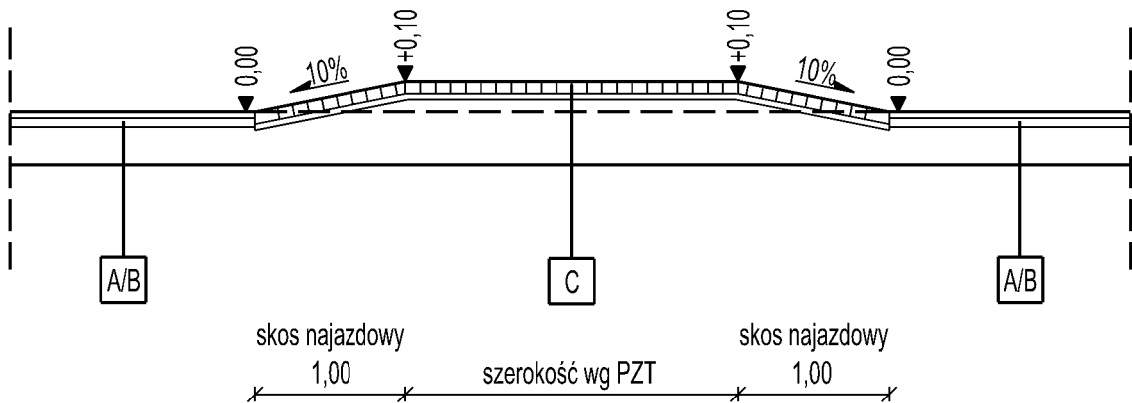
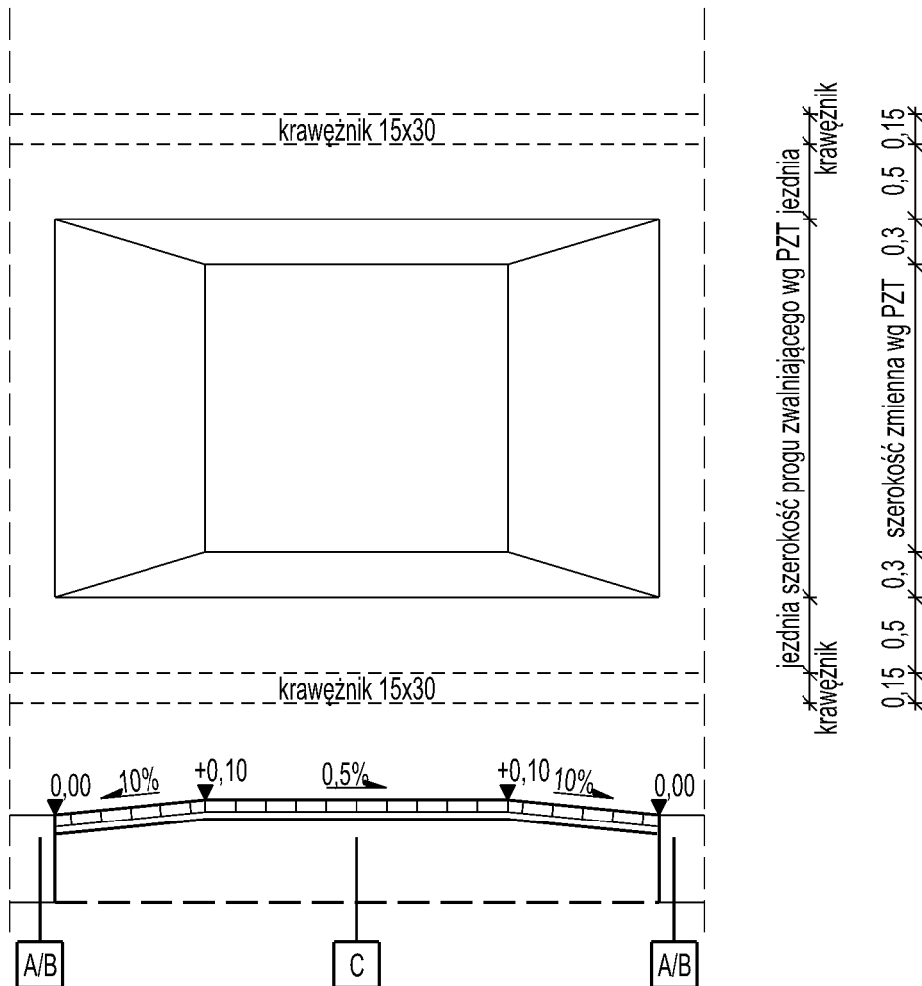
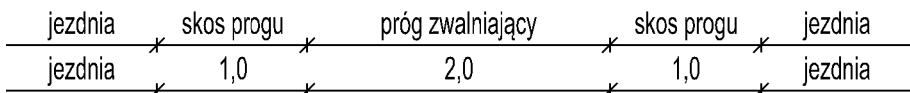


SZCZEGÓŁ PROGU ZWALNIAJĄCEGO
w skali 1:50



SZCZEGÓŁ PROGU ZWALNIAJĄCEGO
w skali 1:50



OPIS OZNACZEŃ UŻYTYCH NA RYSUNKU

A. KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI ASFALTOWEJ [35 cm]

- 4 cm - warstwa ścieralna AC 11 S 50/70
- 6 cm - warstwa wiążąca AC16W 50/70
- 25 cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C90/30)
- podłoże gruntowe doprowadzone do grupy nośności E2 > 50 MPa

B. KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI Z KOSTKI BETONOWEJ [37 cm]

- 8 cm - kostka betonowa typu Behaton /kolor szary/
- 4 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 25 cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C90/30)
- podłoże gruntowe doprowadzone do grupy nośności E2 > 50 MPa

C. KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PROGU ZWALNIAJĄCEGO [55 cm]

- 8 cm - kostka betonowa typu Behaton /kolor czerwony/
- 4 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 43 cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C90/30)
- podłoże gruntowe doprowadzone do grupy nośności E2 > 50 MPa

G. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 i na ławie betonowej C12/15 z oporem

H. OPORNIK BETONOWY 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 i na ławie betonowej C12/15 z oporem

ZADANIE INWESTYCYJNE:
Przebudowa drogi gminnej nr 180292W
(ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo

BIURO PROJEKTOWE:
KAPPA CONCEPT MICHAŁ CZERNICKI
ul. Wólczyńska 61 lok. 68
01-931 Warszawa

INWESTOR:
PREZYDENT MIASTA LEGIONOWO
ul. Józefa Piłsudskiego 41
05-120 Legionowo

FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TEMAT RYSUNKU:
SZCZEGÓŁ PROGU ZWALNIAJĄCEGO

PROJEKTANT - br. drogowa mgr inż. Michał Czernicki	NR UPRAWNIEŃ MAZ/0017/PWOD/14	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY - br. drogowa inż. Andrzej Malinowski	NR UPRAWNIEŃ MAZ/0123/POOD/08	PODPIS:

DATA: 09.2024	SKALA: 1 : 50	NR RYSUNKU: PBW-5.2
------------------	------------------	------------------------