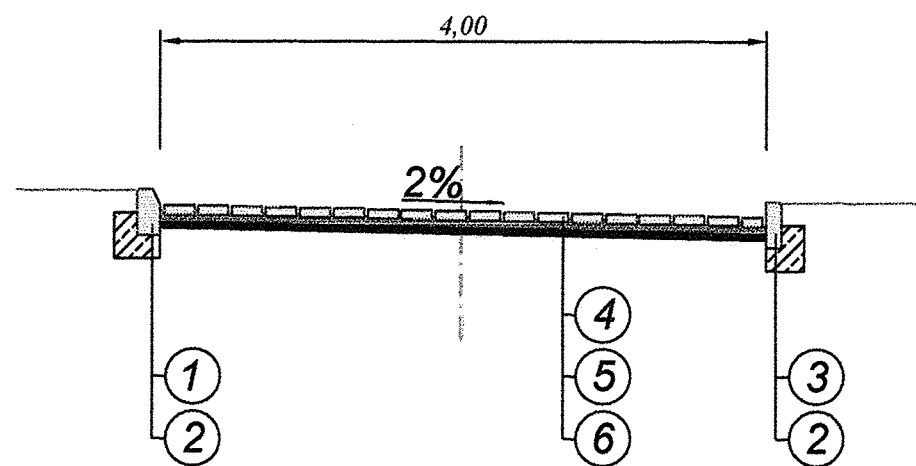
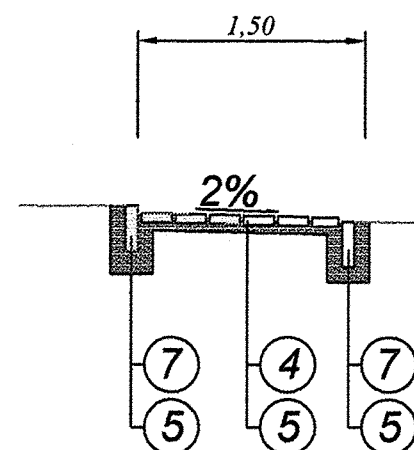


PRZĘKRÓJ NORMALNY CIĄGU PIESZEGO.



- ① KRAWĘŻNIK KAMIENNY 100 x 30 x 15 (Z ROZBIÓRKI),
- ② ŁAWA Z BETONU B15,
- ③ KRAWĘŻNIK KAMIENNY 100 x 30 x 10 (Z ROZBIÓRKI),
- ④ BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GR: 6 cm, SZARA,
- ⑤ PODSYPKA Z GRYSU KAMIENNEGO 0-5 mm, GR: 5 cm.
- ⑥ ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA,
- ⑦ OBRZEŻE BETONOWE 100 x 30 x 8,

PRZĘKRÓJ NORMALNY CHODNIKA.



ZAKŁAD BUDOWY DRÓG I MOSTÓW "BEMARK" - MAREK KUŚMIERCZYK. 68-300 LUBSKO, UL: BUDOWLANYCH 4, TEL: 511 974 726.			
PROJEKT BUDOWLANY WYMIANA NAWIERZCHNI CIAGU PIESZEGO POMIEDZY ULICAMI OSIEDŁOWA I BRZÓZOWA NA DZIAŁKACH NR: 1020.2, 1022/3 W m. TOMASZÓWO.			
Inwestor:	GMINA ŻAGAŃ.		SKALA: 1 : 50.
Projektant:	Marek Kuśmierczyk, nr.upr: 11/04/ZG.	03. 14.	
PRZĘKROJE NORMALNE.		RYSUNEK NR: 2.	