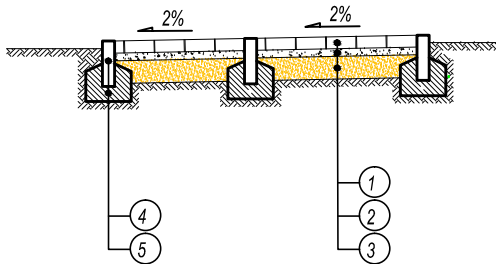
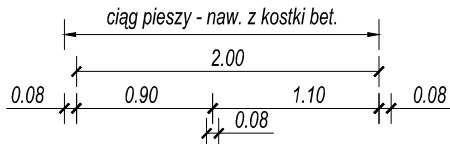
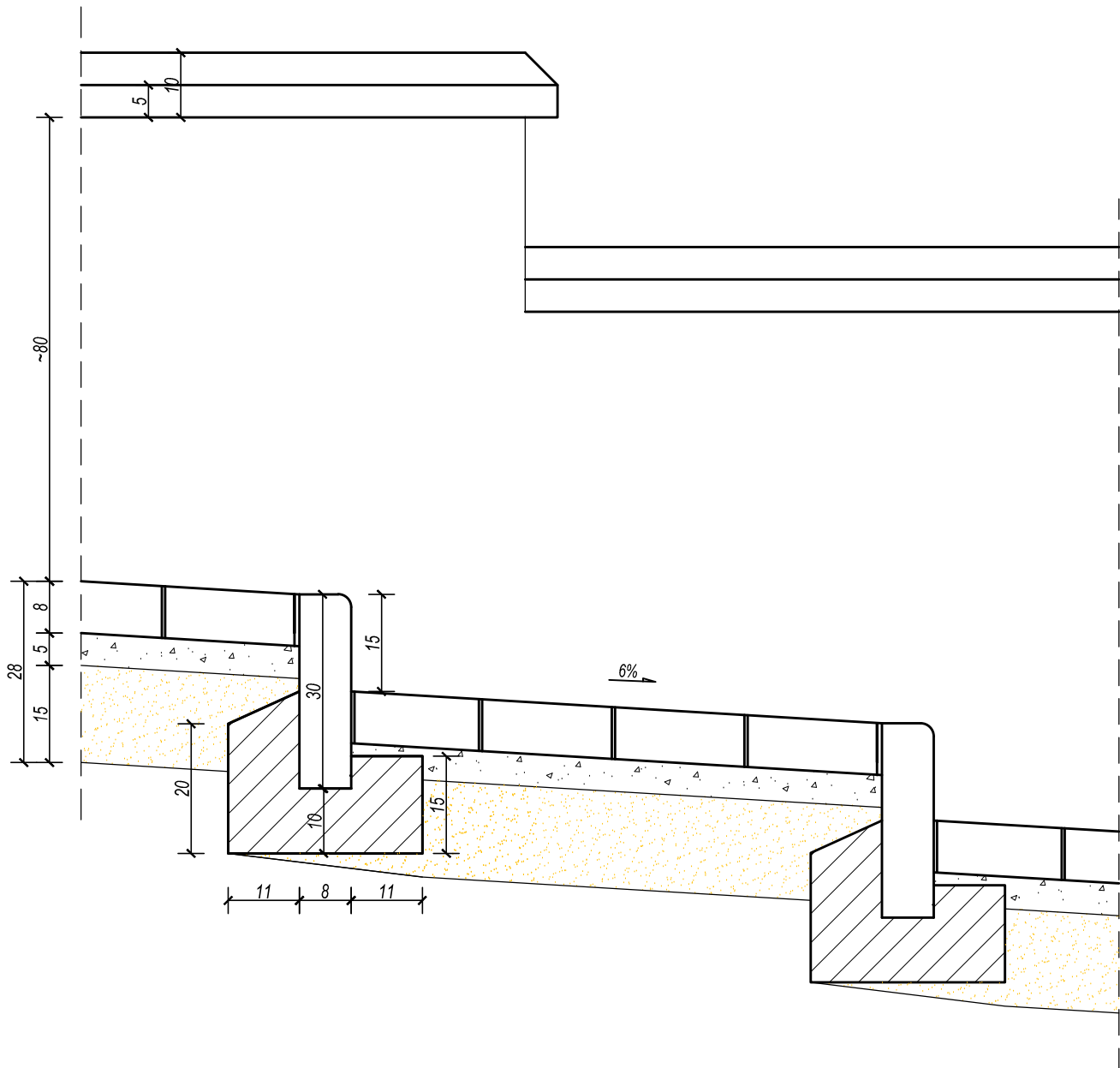
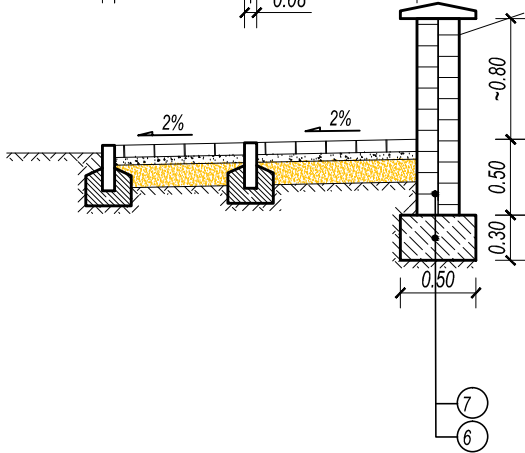
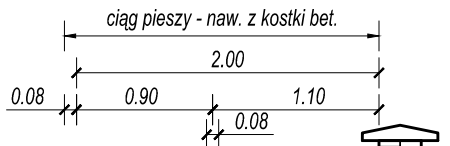


skala 1:50

PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



PRZEKRÓJ NORMALNY B-B



Legenda:

1. Nawierzchnia ścieralna z k. betonowej szarej gr. 8 cm - typ cegła.
2. Podsypka cem-piaskowa 1:4, gr. 5cm
3. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 15 cm.
4. Obrzeże chodnikowe 8x30 cm zatopione do poziomu nawierzchni.
5. Ława betonowa z oporem z C12/15.
6. Ława fundamentowa wylewana z betonu C12/15
7. Mur oporowy z kostki granitowej.

ADESI Sp. z o.o.

65-849 Zielona Góra, ul. Browarna 1

68 451 13 21

ZADANIE: REMONT SCHODÓW TERENOWYCH OD UL. MŁYŃSKIEJ DO UL. ZAMKOWEJ
W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM

RYSunek: SCHODY TERENOWE - KONSTRUKCJA

| | imię i nazwisko: | uprawnienia: | | skala: |
|--------------|--------------------------|--------------|------------|-----------|
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Jagoda Drynkorn | 3/94/Zg | 03.2016 r. | 1:10 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Michał Owsiany | | 03.2016 r. | rys. |
| | | | | str nr. 2 |