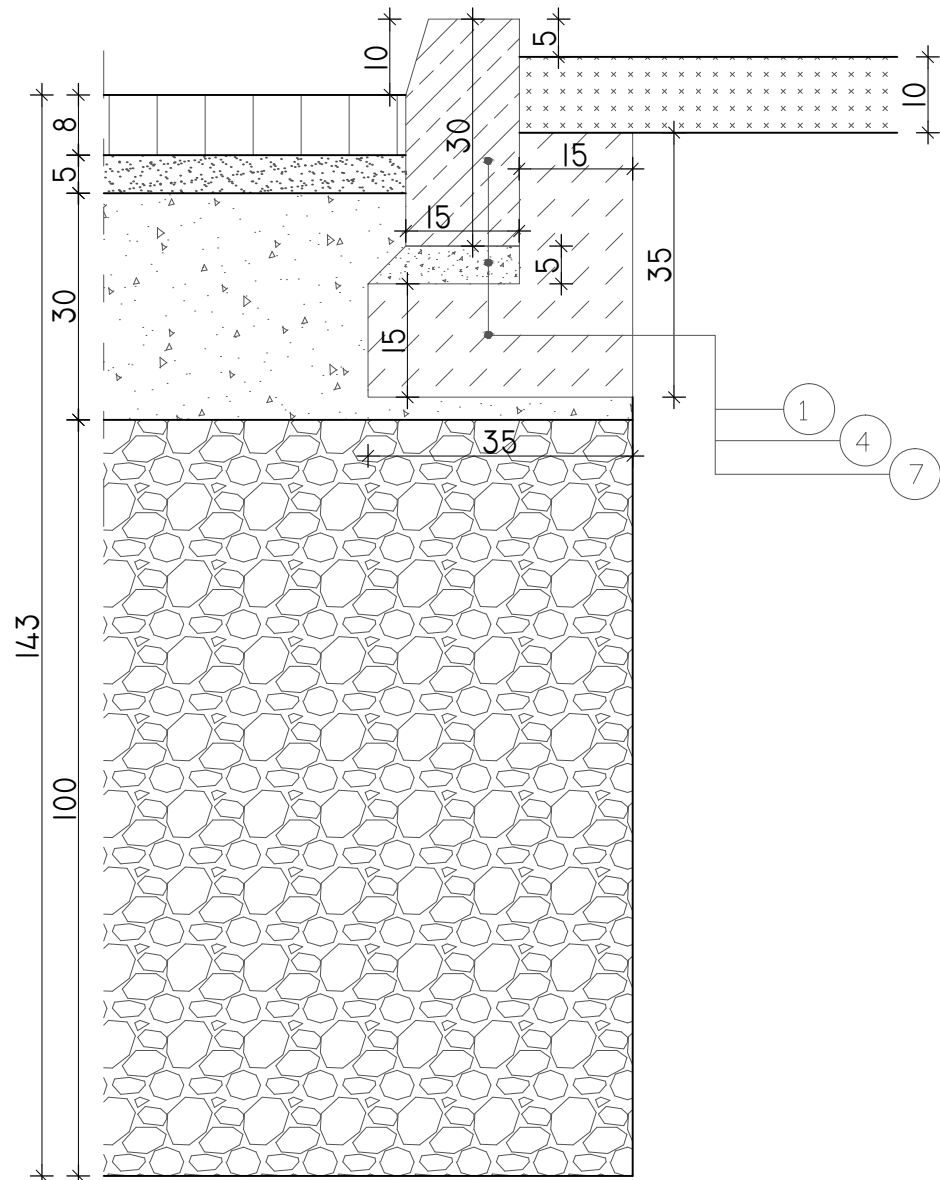


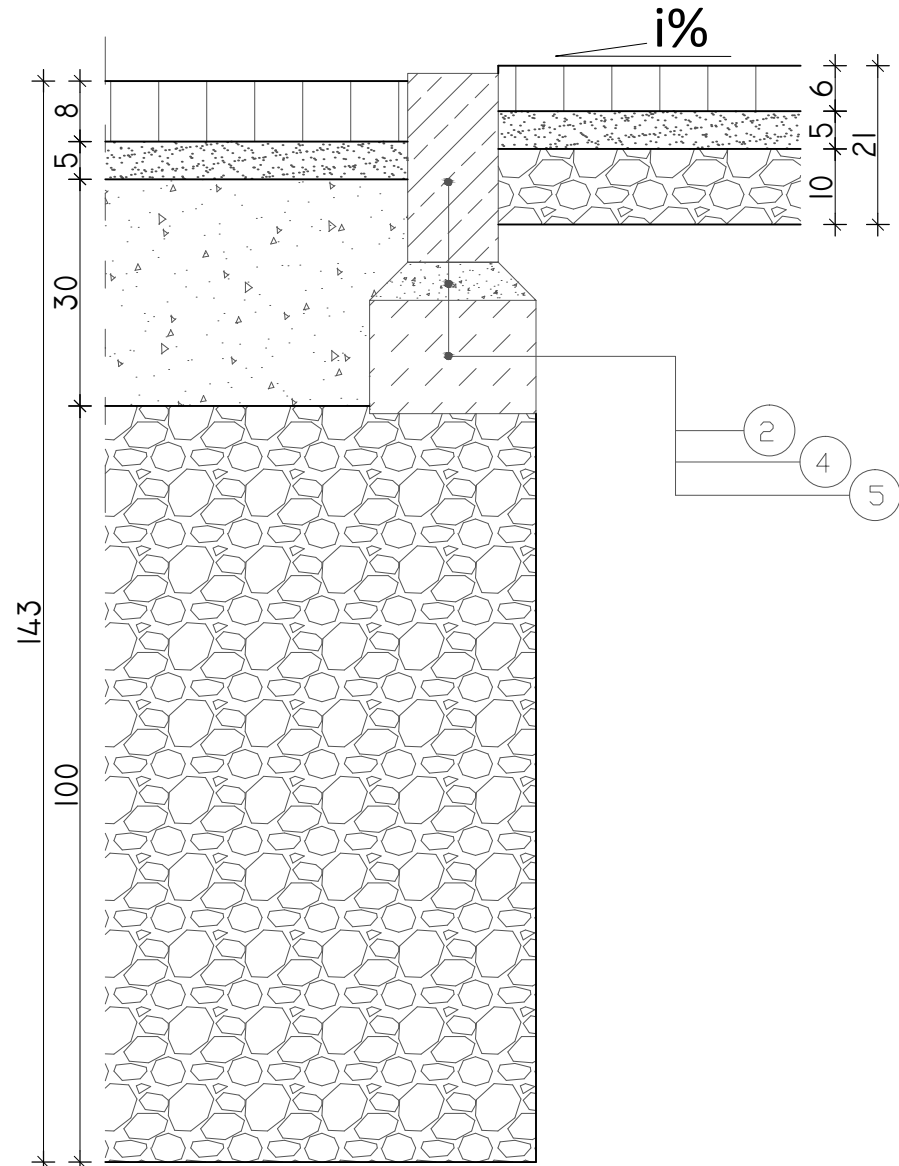
SZCZEGÓŁ "I" (A-B)

POŁĄCZENIE (DROGA - ZIELEŃ)



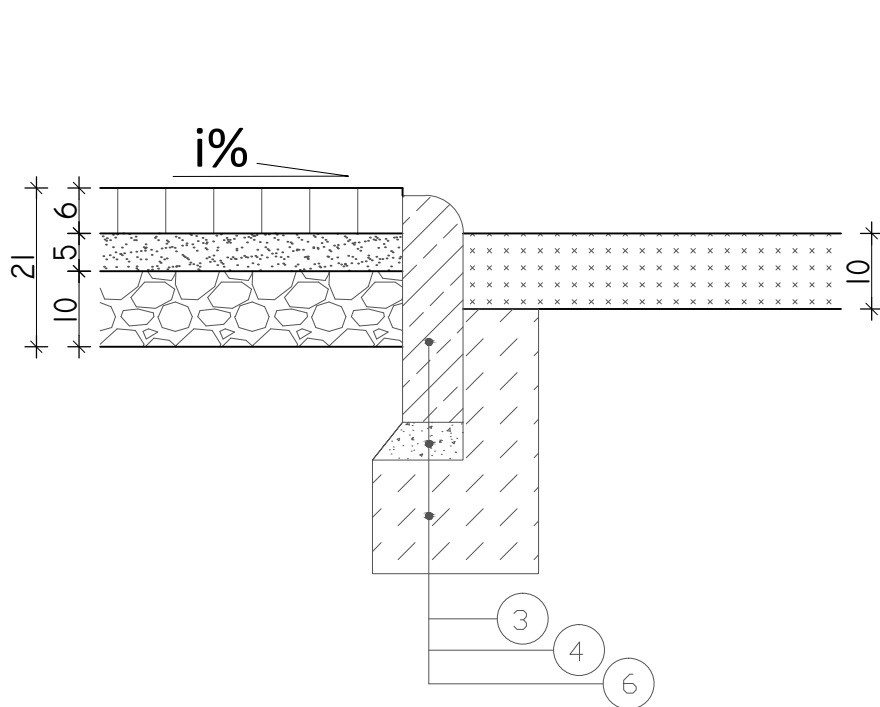
SZCZEGÓŁ "II" (A-C)

POŁĄCZENIE (DROGA - CHODNIK)



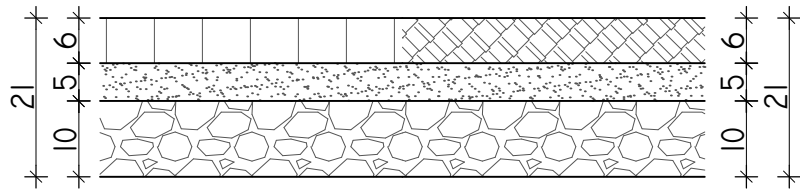
SZCZEGÓŁ "III" (C-B)

POŁĄCZENIE (CHODNIK - ZIELEŃ)



SZCZEGÓŁ "IV" (C-D)

POŁĄCZENIE (CHODNIK - CHODNIK Z PŁYT)



A DROGA MANEWROWA:

- kostka betonowa grafitowa - 8cm
- warstwa podsypki cementowo-piaskowej 1:5 - 5cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie - 30cm
- grunt wymieniany na materiał syпки/kruszywo frakcji 0/31,5 owinięte geowłókniną o wytrzymałości 20MPa w obydwu kierunkach - 100cm

B ZIELEŃ

- warstwa ziemi urodzajnej grub. 10 cm
- podłoże gruntowe nieutwardzone

C CHODNIK:

- kostka granitowa łupana - 6cm
- warstwa podsypki cementowo-piaskowej 1:5 grub. 5 cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie gr. 10cm
- grunt rodzimy do wskaźnika 0.98. Wtórny moduł odkształcania 80MPa

D CHODNIK Z PŁYT:

- płyta granitowa - 6cm
- warstwa podsypki cementowo-piaskowej 1:5 grub. 5 cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie gr. 10cm
- grunt rodzimy do wskaźnika 0.98. Wtórny moduł odkształcania 80MPa

i%

SPADEK ZALEŻNY OD PLANU SYT-WYS I PLANU WARSTWICOWEGO

- KRAWĘŻNIK GRANITOWY TYP ULICZNY 15 x 30 cm
- KRAWĘŻNIK GRANITOWY WTOPIONY 12 x 25 cm
- OBREŻE GRANITOWE 8 x 30 cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 GR. 5cm
- ŁAWA BETONOWA Z OPOREM Z BETONU C 12/15; F = 0,033 m2
- ŁAWA BETONOWA Z OPOREM Z BETONU C 12/15; F = 0,052 m2
- ŁAWA BETONOWA Z OPOREM Z BETONU C 12/15; F = 0,083 m2



GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
ul. Pamiątkowa 2/37 | 61-512 Poznań
biuro@gpvt.pl

| | | | | |
|-------------------------|--|------------------|----------------------------|-------|
| NUMER UMOWY: | Branża: DROGOWA | | Stadium: PB | |
| INWESTOR : | Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku ul.Mickiewicza 21, 38-500 Sanok | | | |
| NAZWA INWESTYCJI: | Budowa Centrum Symulacji Medycznej (Budynek G przy ul.Mickiewicza 21) | | | |
| LOKALIZACJA INWESTYCJI: | ul. Mickiewicza 21, 38-500 Sanok | | | |
| PROJEKTANT: | inż. Przemysław Wiącek | MAZ/0396/POOD/06 | P O D P I S | |
| OPRACOWNIE: | mgr inż. Maciej Białoszewski | | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Jacek Żuraw | PDK/0047/PWOD/04 | | |
| TREŚĆ RYSUNKU: | SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE | | | |
| | DATA | | NR RYSUNKU | SKALA |
| OSTATNIA MODYFIKACJA: | 06.2018 | | 04 | 1:10 |

Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.