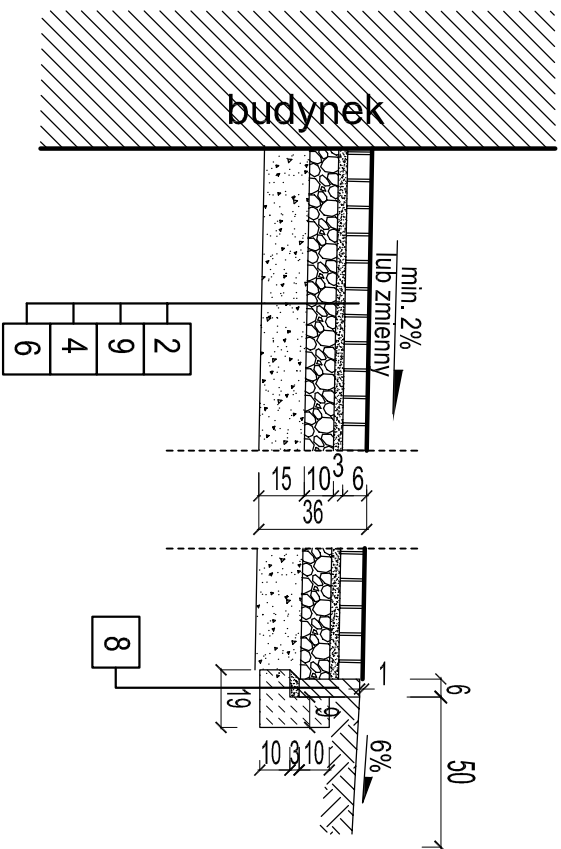
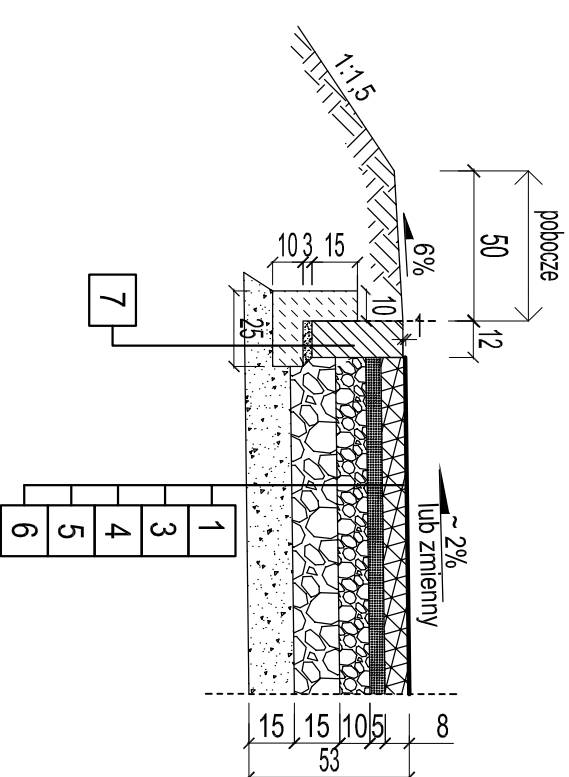


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

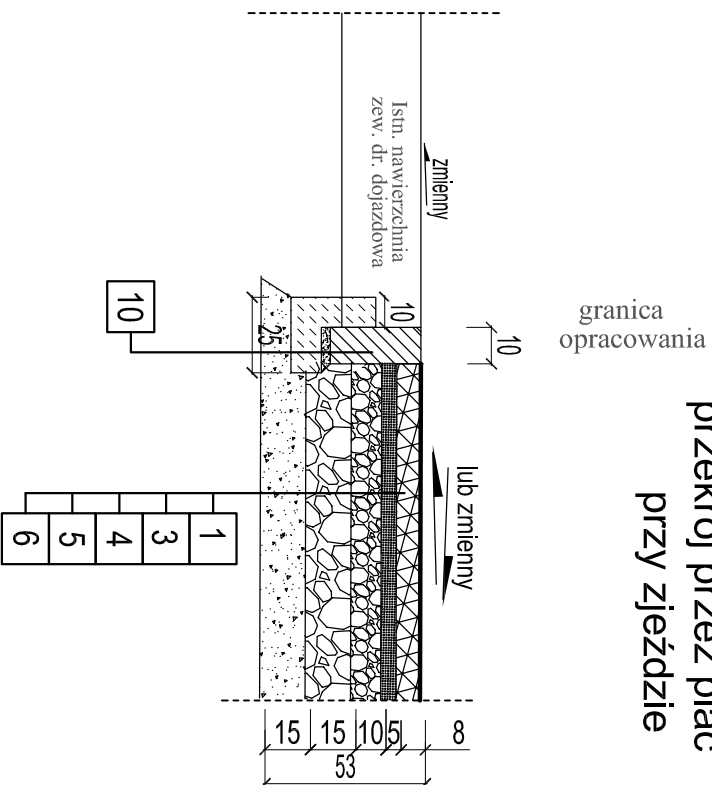
przekrój przez chodnik



przekrój przez płac




przekrój przez plac przy zjeździe



OBJAŚNIENIA

1. Nawierzchnia drog manewrowych dla pojazdów z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8cm - kolor szary, kostka typ "H" ECO; zasypka wojnych przestrzeni - grys granitowy
2. Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 6cm - kolor szary, kostka typ "H"
3. Podsyпка z kruszywa łamanego 0/4 (np. gysu bazaltowego) gr. 5cm
4. Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciałym 0/31,5mm wg PN-S-06102
5. Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciałym 31,5-63mm wg PN-S-06102
6. Grunt kwalifikowany wg PN-S-02205 grubości 15cm dla nawierzchni przepuszczalnej; zagęszczone podłoże gruntowe gr. 15cm dla chodników
7. Krawężnik betonowy o wymiarach 12x30cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cem.-piask. - 3cm i ławie z oporem z betonu C12/15
8. Opornik betonowy o wymiarach 6x20cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cem.-piask. - 3cm i ławie z oporem z betonu C12/15
9. Podsyпка cementowo-piaskowa (1:3) gr. 3cm
10. Opornik betonowy o wymiarach 10x30cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cem.-piask. - 3cm i ławie z oporem z betonu C12/15

INWESTOR	SZKOŁA ASPIRANTÓW PSP W POZNANIU		 ATRIUM JM
LOKALIZACJA	LUBOŃ, POLIGON POŻARNICZY		
OBIEKT	BUDYNEK SOCJALNO - GARAŻOWY		
TREŚĆ RYSUNKU	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
BRANŻA	DROGI		SKALA 1 : 25
PROJEKTANT	inż. Awana Borowicz	WKP/0042/PWOK/05	FAZA PW
SPRAWDZAJĄCY	inż. Ewa Wojtkowiak	WKP/0045/PWOK/05	DATA 07.2016
OPRACOWAŁ	inż. Marcin Olesiński		NR RYS. 3