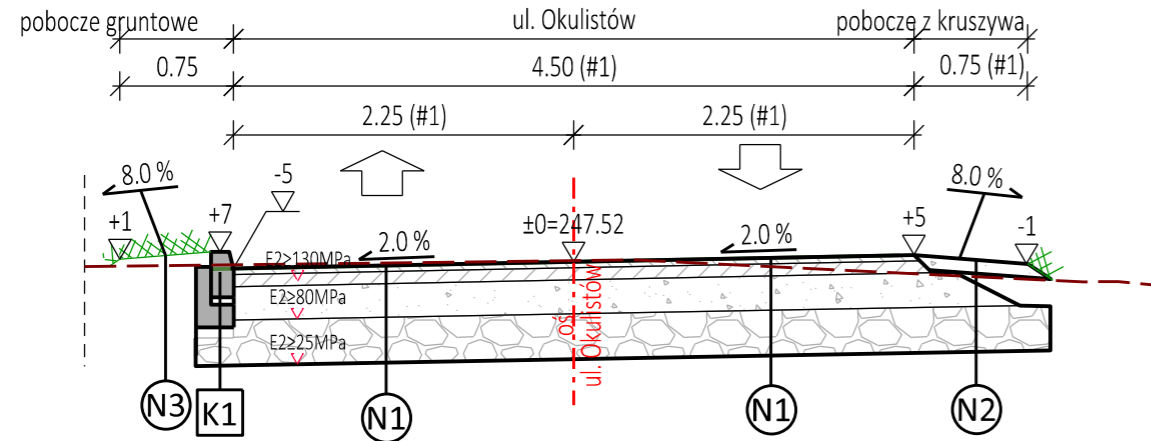
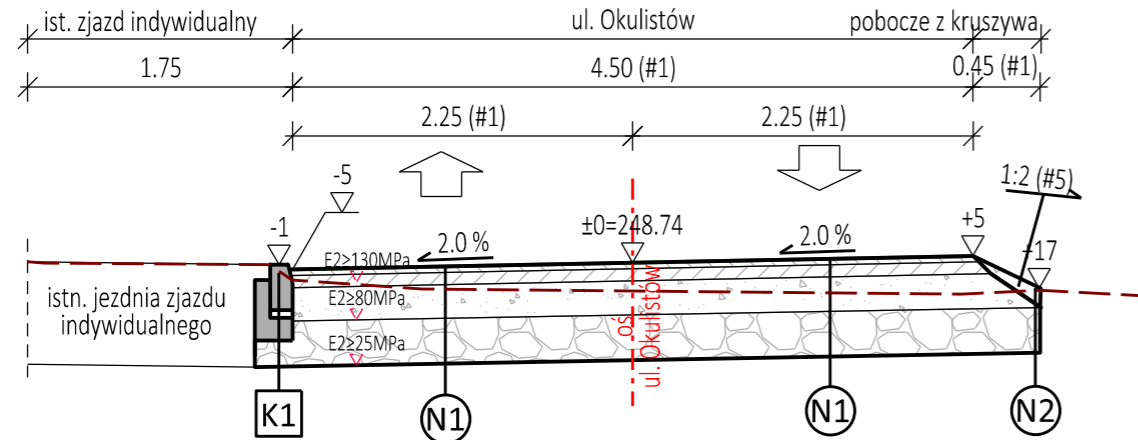


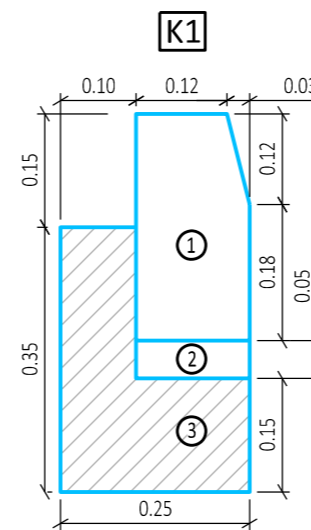
Przekrój A-A Oś ul. Okulistów - hm 0+40.00



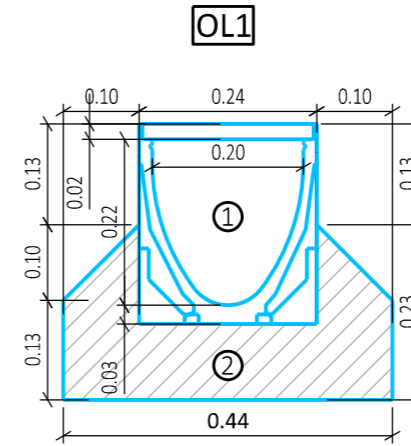
Przekrój B-B Oś ul. Okulistów - hm 0+82.00



SZCZEGÓŁY (SKALA 1:10)



1	krawężnik betonowy 15x30x100
2	podsyпка cementowo piaskowa 1:4
3	fawa z betonu C12/15



1	odwodnienie liniowe - korytko polimerobetonowe ACO Multiline V200 z rusztem żeliwnym o klasie obciążenia C250 lub równoważne
2	fawa z betonu C12/15

PROJEKTOWANE KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI (KR2/G4)

Konstrukcja N1 (Przebudowywana ul. Okulistów)	
4 cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
$E_2 \geq 130 \text{ MPa}$	8 cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
$E_2 \geq 80 \text{ MPa}$	22 cm Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{250} (frakcja 0/31.5 mm)
$E_2 \geq 25 \text{ MPa}$	30 cm Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m \geq 2,5 \text{ MPa}$ z wytwórni
	Grunt rodzimy, $E_2 \geq 25 \text{ MPa}$
64 cm	RAZEM
Konstrukcja N2 (Pobocze z kruszywa)	
10 cm	Warstwa z kruszywa kamiennego łamanego stab. mech 0/31,5 mm
10 cm	RAZEM
KONSTRUKCJA N3 (Zieleniec/Pobocze gruntowe)	
15 cm	Warstwa humusu obsiana trawą w ilości 0,02 - 0,03 kg/m ²
15 cm	RAZEM

- (#1) - szerokość zmienna
- (#2) - nie wolno dopuścić do zawilgocenia podłoża gruntowego
- (#3) - do wykonania nasypów należy użyć materiałów i gruntów nasypowych spełniających wymagania określone w normie PN-S-02205:1998
- (#4) - przed przystąpieniem do wykonawstwa należy zbadać i określić kategorię nośności gruntu. W przypadku uzyskania kategorii nośności gruntu innej niż G1 należy doprowadzić istniejące podłoże gruntowe do kategorii G1.
- (#5) - spadek zmienny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
		ul. Andrzeja Frycza-Modrzewskiego 2/LU10, 31-216 Kraków tel./fax: 12 393 13 35 kom. 530 429 000 e-mail: biuro@appia.pro www.appia.pro	
FAZA PROJEKTU:			
PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA INWESTYCJI:			
Rozbudowa ul. Okulistów w zakresie przebudowy jezdni ulicy, budowy odwodnienia wraz z wycinką zieleni na dz. nr dz. nr 907 obr. 29 Krowodrza, dz. nr 143/3, 143/4, 147, 148, 203 obr. 27 Krowodrza w Krakowie			
LOKALIZACJA INWESTYCJI:			
dz. nr 143/3, 143/4, 147, 148, 203 obr. 27 Krowodrza dz. nr 907 obr. 29 Krowodrza, ul. Okulistów, Kraków			
NAZWA INWESTORA:			
Daniel Warecki ul. Konecznego 2/15, 31-216 Kraków			
PROJEKTANT:	PODPIS:		
mgr inż. Bartosz Ptak upr.: MAP/0267/POOD/11			
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:		
mgr inż. Kamil Szarek upr.: PDK/0374/POOD/19			
TEMAT RYSUNKU:			
PRZKROJE NORMALNE			
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
DROGOWA	09.2020	1:50/1:10	D-2

