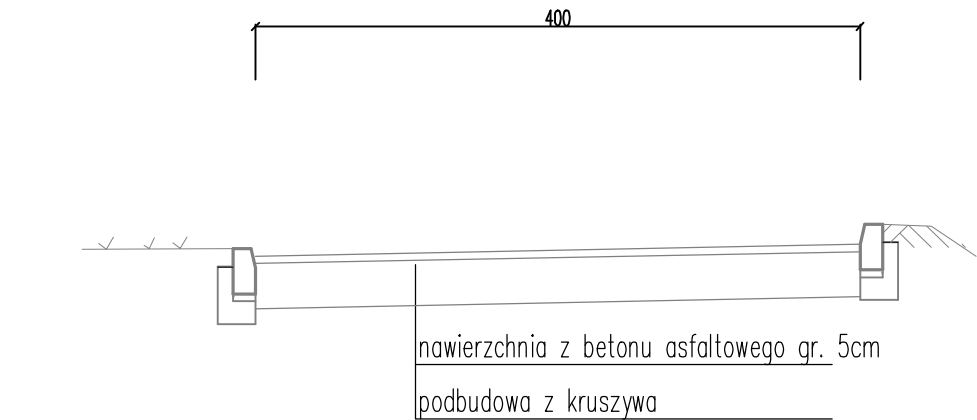
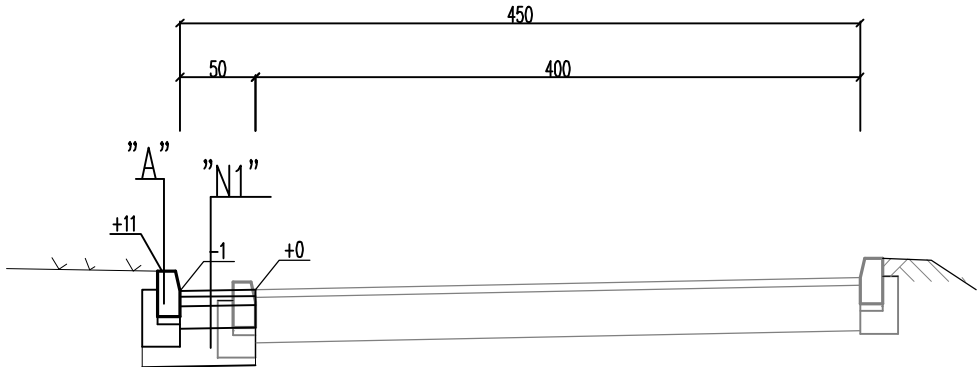


PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI "A" – "A"

STAN ISTNIEJĄCY

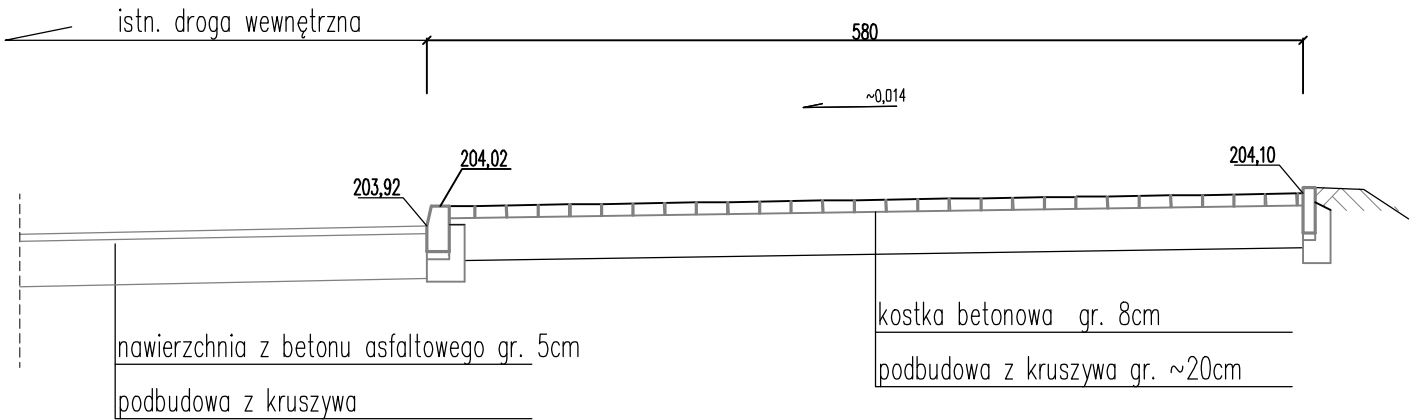


STAN PROJEKTOWANY

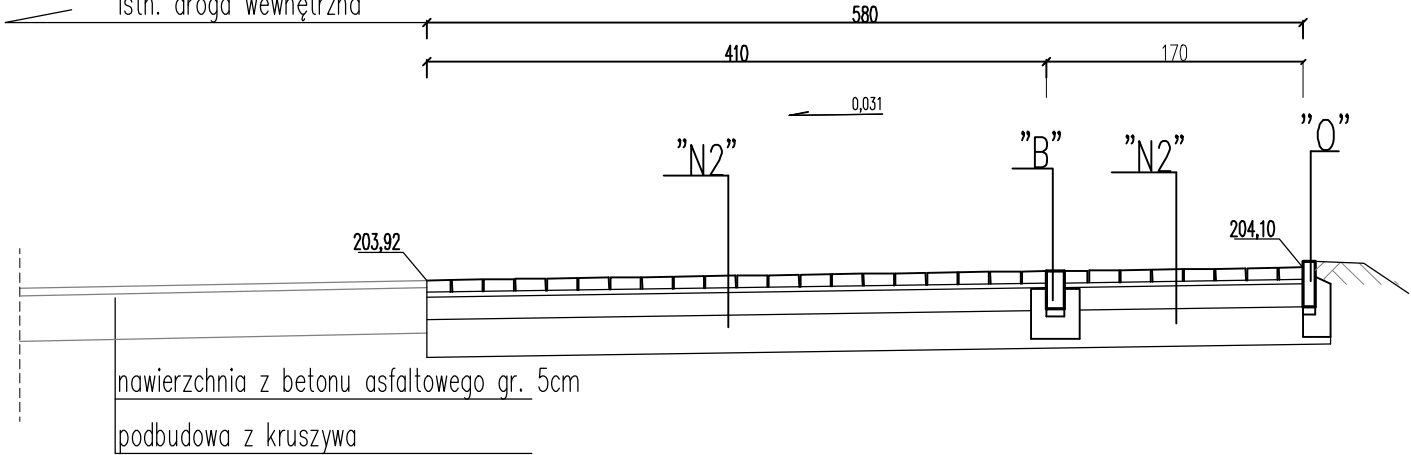


PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI "B" – "B"

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



N1

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70	gr. 4cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70	gr. 6cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31.5mm	gr. 15cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/63mm	gr. 25cm
Razem gr. 50cm	

N2

brukowa kostka betonowa	gr. 8cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	gr. 3cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31.5mm	gr. 15cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/63mm	gr. 25cm
Razem gr. 51cm	

N3

płyty ażurowe 40/60/10 wypełniona mieszanką piasku,	
gleby urodzajnej, torfu z ziarnami traw w proporcji 50:30:20	gr. 10cm
mieszanka gysu kamiennego i piasku	gr. 5 cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31.5mm	gr. 10cm
kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/63mm	gr. 25cm
Razem gr. 50cm	

A


krawężnik betonowy 15/30cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:4 gr.5cm
ława betonowa o obj. 0,061m <sup>3</sup> /mb

B

krawężnik betonowy 12/25cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:4 gr.5cm
ława betonowa o obj. 0,051m <sup>3</sup> /mb

O

obrzeże betonowe 8/30cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:4 gr.5cm
ława betonowa o obj. 0,05m <sup>3</sup> /mb



**gpp grupa projektowa sp.z o.o.**  
al. Krasińskiego 17/6 31-111 Kraków

**ZADANIE:**  
REMONT NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH DRÓG  
WEWNĘTRZNYCH WRAZ Z UTWARDZENIEM CZĘŚCI  
TERENU DZ. NR 699/6 OBR. 4 KROWODRZA

**ADRES:**  
KRAKÓW, UL. REYMONTA 23  
DZ.NR: 699/6 OBR.:4 KROWODRZA

**INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:**  
AKADEMIA GÓRNICZO–HUTNICZA  
AL. MICKIEWICZA 30; 30–059 KRAKÓW

**TEMAT RYSUNKU:**  
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE cz.1

**FAZA:**  
PROJEKT BUDOWLANY

**DROGI**

**PROJEKTANT:**  
MGR INŻ. PIOTR TUREK  
UPR. MAP/0259/PWOD/09

**PODPIS:**

**ZESPÓŁ PROJEKTOWY:**

**SPRAWDZIŁ:**  
MGR INŻ. MARCIN INDYKA  
UPR. MAP/0013/P000/13

<b>NR PROJ.</b> 08/2014	<b>DATA</b> 12.2014	<b>SKALA</b> 1:50	<b>NR RYS.</b> D2.1
----------------------------	------------------------	----------------------	------------------------