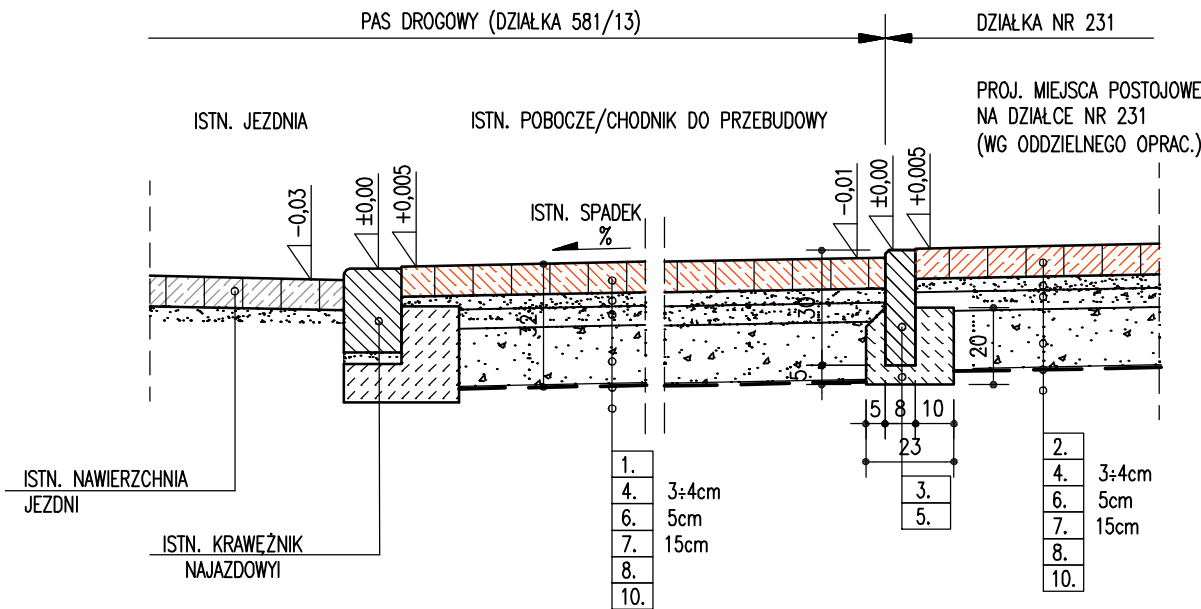


PROJ. WYMIANA PODBUDOWY POBOCZA/CHODNIKA W PASIE DROGOWYM PRZY ZJAZDACH NA MIEJSCA POSTOJOWE

SZCZEGÓŁ "A" – 1:20
WYMIANA PODBUDOWY PRZEJAZDU NA MIEJSCA POSTOJOWE



LEGENDA:

- Istn. kostka betonowa (do odtworzenia), typ "holland", gr. 8 cm
- Proj. kostka betonowa, kolor szary, typ "eko-kwadrat" gr. 8 cm
- Proj. brzeże betonowe chodnikowe 8x30cm
- Proj. podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- Proj. ława betonowa pod obrzeże chodnikowe C12/15
- Proj. podbudowa górna żwir/piasek frakcja 1-4
- Proj. podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego
- Proj. geowłóknina separująca
- Uzupełniająca podsypka z gruntu piaszczystego z wykopu zagęszczona
- Istn. podłoże gruntowe zagęzczone

Opis wymiany podbudowy pobocza/chodnika w obszarze zjazdów na projektowane miejsca postojowe na działce nr 231

W ramach inwestycji polegającej na przebudowie i rozbudowie istniejącego budynku przychodni lekarskiej w Zielonej Górze, przy ul. Stary Kisielin - Pionierów Lubuskich 75, zaprojektowano 7 miejsc postojowych na działce nr 231, w tym dwa miejsca na osób niepełnosprawnych. Zjazd na projektowane miejsca postojowe z ulicy Przedszkolnej (pas drogowy - działka nr 581/13) przez istn. utwardzone pobocze/chodnik. Z uwagi na niewystarczającą nośność podbudowy istn. pobocza/chodnika projektuje się jego przebudowę.

W obszarze zjazdu na dwa miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych - długość odcinka przebudowy: 7,20m, w obszarze zjazdu na pięć miejsc postojowych - długość odcinka przebudowy: 14,50m Łączna powierzchnia wymiany podbudowy 33,0m2.

W miejscu przejazdu przez chodnik/pobocze istniejącej ulicy Przedszkolnej (pas drogowy - droga wewnętrzna, działka nr 581/13), poza istn. jezdnią, projektuje się następujące prace:
(1) zdemontować kostkę betonową (do ponownego wykorzystania);
(2) wykonać korytowanie podłoża do poziomu 32cm poniżej istniejącej nawierzchni z kostki betonowej;
(3) ułożyć geowłókninę separującą;
(4) wykonać podbudowę zasadniczą z tłucznia kamiennego o grub. warstwy 15cm;
(5) wykonać podbudowę górną żwirowo-piaskową, frakcja 1-4mm, grub. warstwy 5cm;
(6) ułożyć zdemontowaną wcześniej kostkę betonową (typ "holland", gr. 8 cm) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, 3-4cm.

BIURO PROJEKTOWE:

KOMEKS BUD sp. z o.o.
Biuro Ekspertyz i Projektów Budowlanych
ul. Działkowa 19a
65-767 Zielona Góra
tel/faks: +48 68 4535988
e-mail: komeksbud@protonmail.com

PODPIS			
dr inż. GRZEGORZ CYROK upr. nr 3/2003/ZG		dr inż. GRZEGORZ CYROK upr. nr 3/2003/ZG	mgr inż. DARIUSZ PIKUS upr. nr LB5/0145/PBK/21
PROJEKTANT		OPRACOWANIE	

OBIEKT
BUDYNEK PRZYCHODNI ZDROWIA - PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ
Zielona Góra, ul. Stary Kisielin - Pionierów Lubuskich 75

BRANŻA
DROGOWA

FAZA
PROJEKT ZAGOSPOD. TERENU

NAZWA RYSUNKU
SZCZEGÓŁ PRZEBUD. ZJAZDÓW NA MIEJSCA POSTOJOWE

DATA
23.02.2023

SKALA
1:500

NR RYSUNKU
PD-02