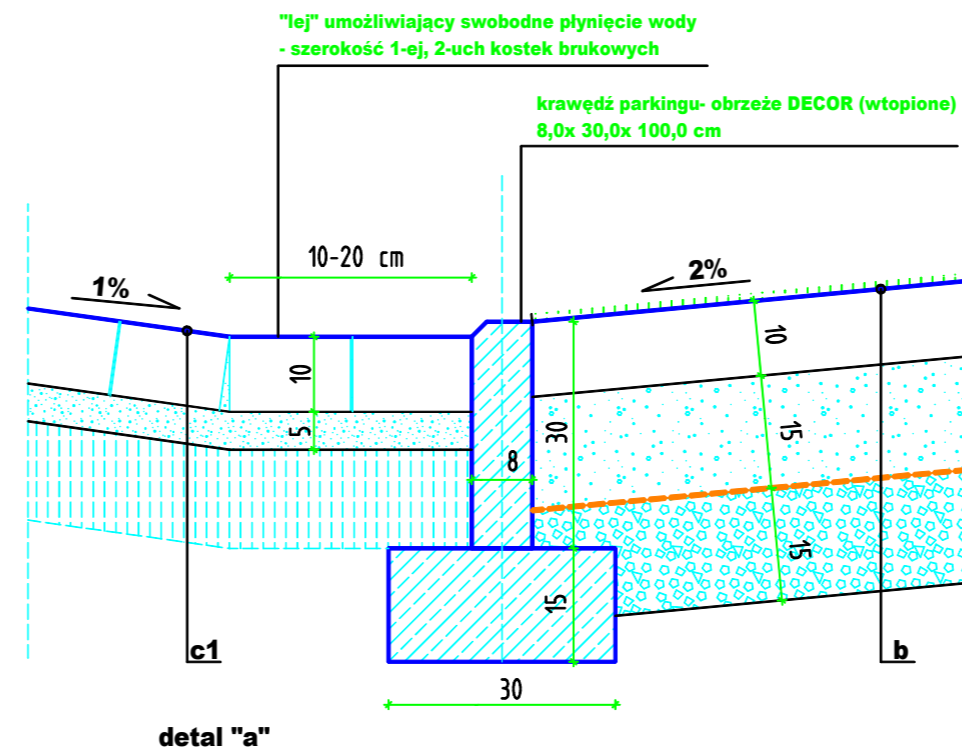
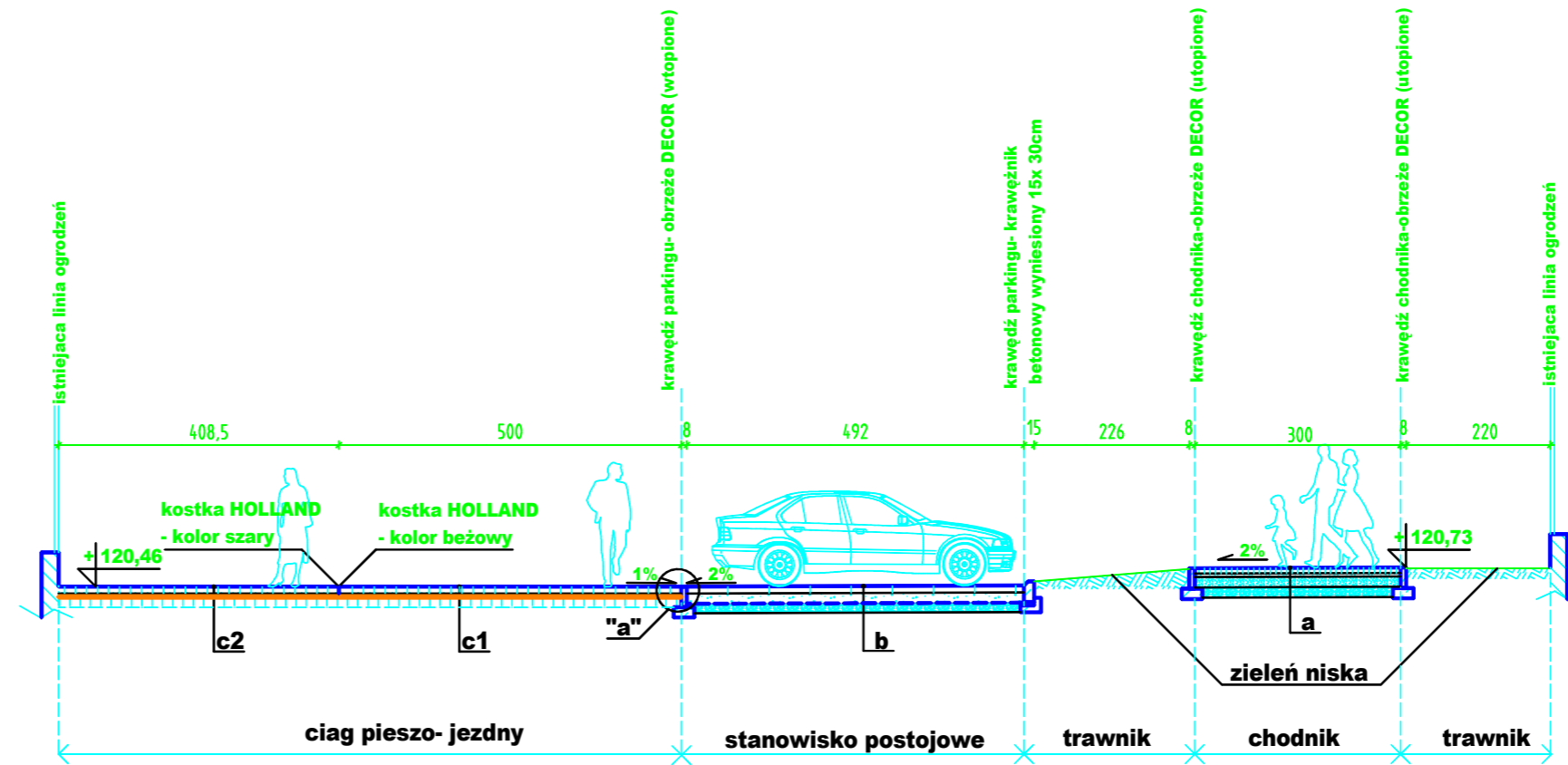


a kostka betonowa typu HOLLAND, gr. 8cm
zamulenie spoin piskiem łamanym 0/2 mm- kolor szary
podsypka cementowo- pisakowa (1:4), gr. 5cm
warstwa podbudowy z kruszywa łamanego fr.0/31,50
zagęszczonego mechanicznie, gr. 15cm
warstwa odcinająca z kruszywa łamanego fr.0/31,50
stabilizowanego cementem R 28-5MPa, gr. 15 cm

b płyty parkingowe typu MEBA zasypane mieszanką
ziemi i trawy, gr. 8cm- kolor szary
mieszanka drobnego żwiru i piasku, gr.15 cm
warstwa filtracyjna, geowłóknina
podbudowa nośna, wodoprzepuszczalna, żwir o
uziarnieniu 0/45, gr. 15cm

c1 kostka betonowa typu HOLLAND, gr. 8cm
zamulenie spoin piskiem łamanym 0/2 mm- kolor szary
podsypka cementowo- pisakowa (1:4), gr. 5cm
asfalt

c2 kostka betonowa typu HOLLAND, gr. 8cm
zamulenie spoin piskiem łamanym 0/2 mm- kolor beżowy
podsypka cementowo- pisakowa (1:4), gr. 5cm
asfalt



| | | | |
|----------------|--|----------------------------|---------------------|
| Biuro | ARCHITEKTURA | 07-412 OSTROLEKA | ALVE |
| Faza | P.T. | ul. Gołobowa 31B | |
| Data | lipień 2009 | Firma Projektowo-Budowlana | |
| Investor | URZĄD GMINY JEDNOROZEC, UL. ODRODZENIA 14, 06-323, JEDNOROZEC | | |
| Nazwa projektu | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA "CENTRUM JEDNOROZCA"- I ETAP- projekt wykonawczy | | |
| Adres budowy | JEDNOROZEC, działka nr 1310,1311/4, 484/1, 1144/2 | | |
| Nazwa rysunku | PRZEKRÓJ A-A | | |
| Projektant | mgr inż. arch. ALEKSANDER WIETROW Nr. uzr. bud. 60886/Os. wtb. 46488. | | |
| Asystent | mgr inż. arch. Krzysztof Duda | | Rys./Nr 4 |