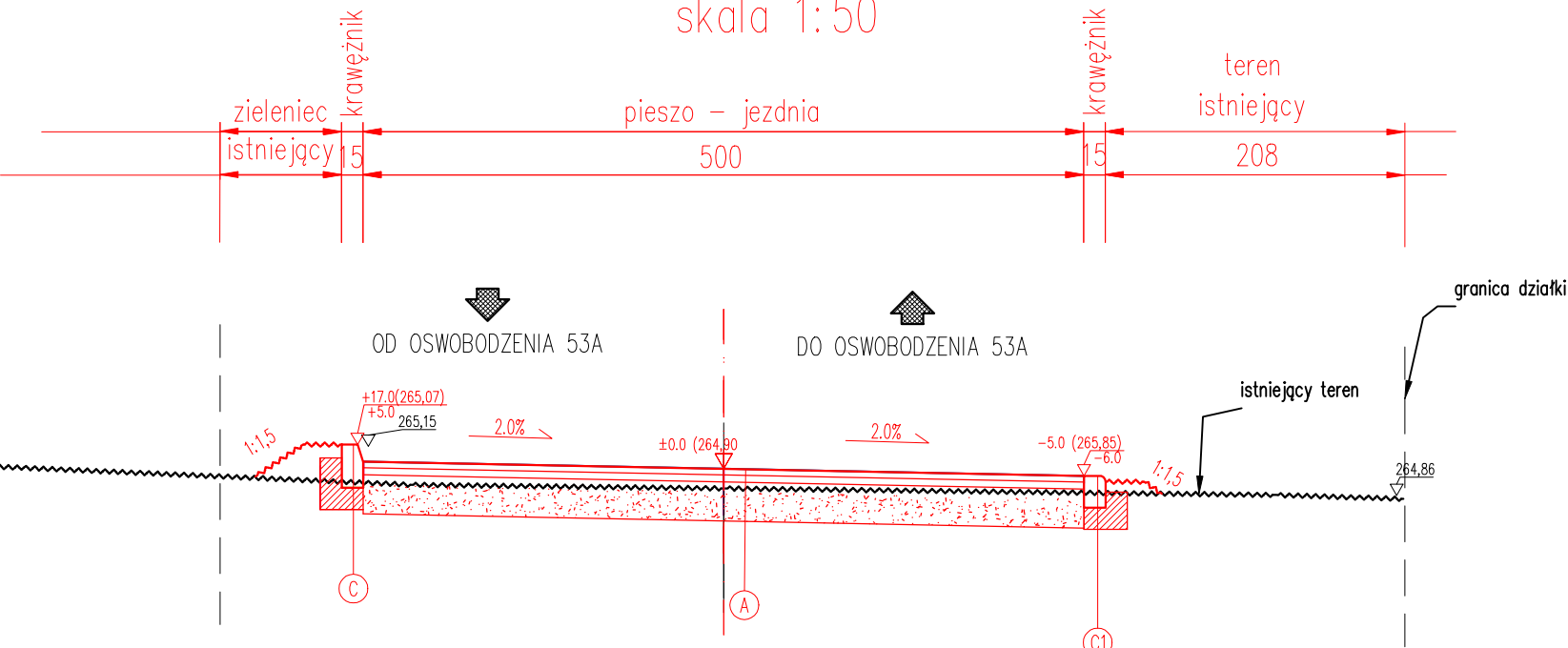


PRZEKRÓJ PP2 – KM 0+040
typowy przekrój poprzeczny
skala 1:50



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CIĄGU PIESZO – JEZDNEGO:

| | |
|--|------------|
| w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S | 4cm |
| w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W | 5cm |
| podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P | 7cm |
| podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 | 20cm |
| podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/63 | 20cm |
| podłoże gruntowe G1 | razem 56cm |

| | |
|---|------------|
| krawężnik drogowy 15x30x100 | 30cm |
| ława betonowa z oporem – beton C12/15 v=0,076 m3/mb | 15cm |
| podłoże gruntowe G1 | razem 45cm |

| | |
|---|------------|
| krawężnik najazdowy 15x22x100 | 22cm |
| ława betonowa z oporem – beton C12/15 v=0,060 m3/mb | 15cm |
| podłoże gruntowe G1 | razem 37cm |

| | | | | |
|-----------------------|---|------------------|--------------|--------------|
| Jednostka projektowa: | DK INŻYNIERIA mgr inż. Damian Kruczyński 34–300 Żywiec, ul. Komorowskich 95/3 | | | |
| Inwestor: | MIASTO KATOWICE, 40–089 KATOWICE, UL. MŁYŃSKA 4 KZGM KATOWICE, 40–126 KATOWICE, UL. GRAŻYŃSKIEGO 5 | | | |
| Temat: | Budowa drogi wewnętrznej oraz zagospodarowania terenu w Katowicach przy ul. Oswobodzenia 53a | | | |
| Lokalizacja: | Dz.ew.nr 1440/188; 2547/188; 2548/188; 2549/188; 2550/188 obręb 009 Janów | | | |
| Faza projektu: | Projekt wykonawczy | | | |
| Branża: | Drogowa | Nr uprawnień: | Specjalność: | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. Damian Kruczyński | SLK/8002/PWBD/18 | Drogowa | |
| | | | | |
| | | | | |
| Nazwa rys.: | Przekrój PP2 | | | |
| Skala rysunku: | 1:50 | Data: | 03.2022 | Nr rys.: 4.2 |