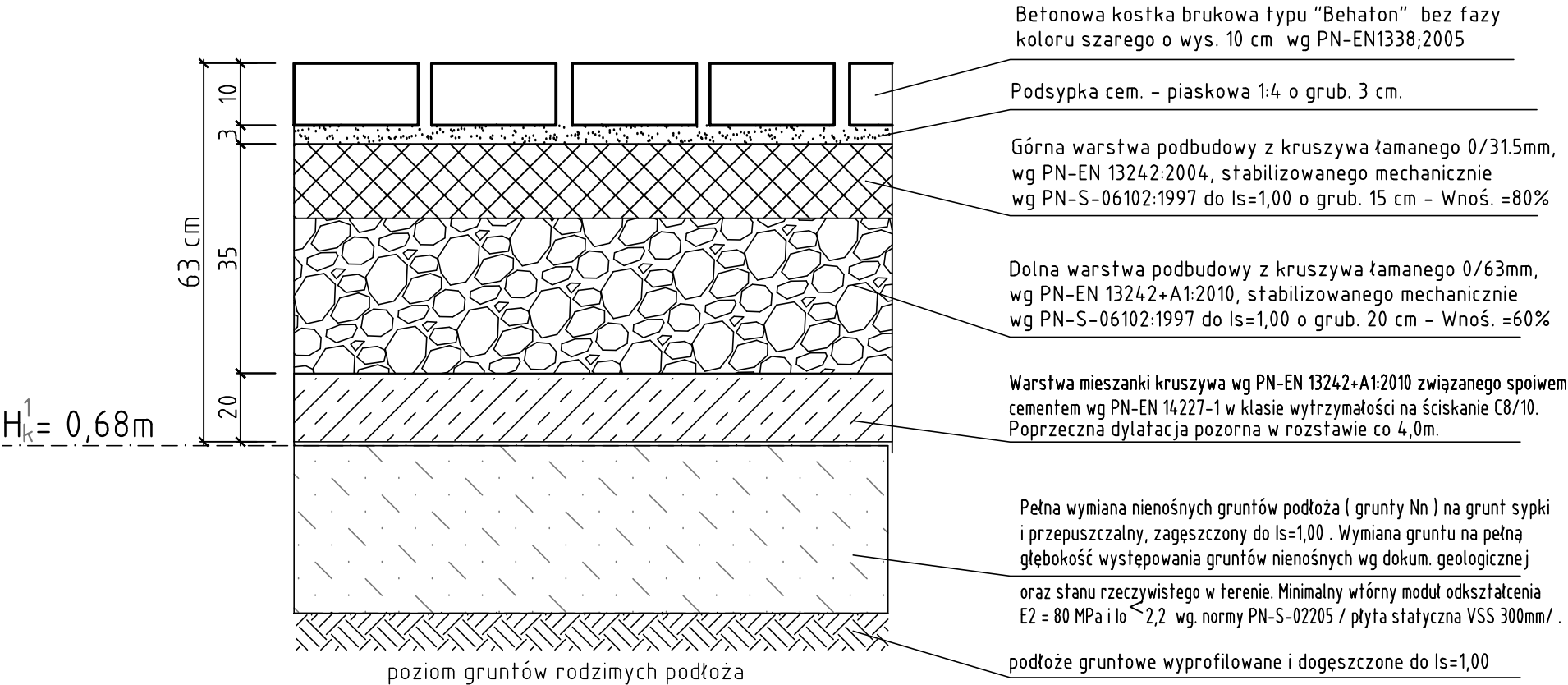


obc. ruchem : KR2
podłoże : G3

konstrukcja nawierzchni - typ "1"
jezdnia dojazdowa na terenie "pszok"



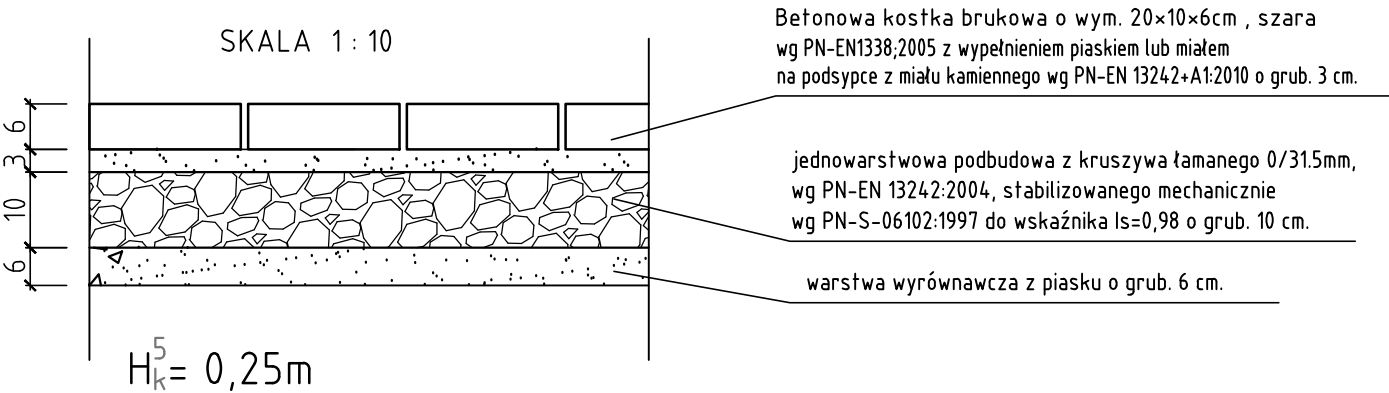
konstrukcja nawierzchni - typ "2"
nawierzchnia placów pod kontenery KP 8 i KP 30

- UWAGA : zmianie podlega tylko kolorystyka kostki brukowej na :

- 1/. Betonowa kostka brukowa typu "Behaon" bez fazy, koloru według projektu architektury o wys. 10 cm wg PN-EN1338;2005 .
- 2/. Pozostałe elementy konstrukcji pozostają bez zmian tak jak w konstrukcji typu "1" .

$H_k^2 = 0,68\text{m}$

konstrukcja nawierzchni - typ "5"
przyjezdniowych chodników



| | | | |
|---|--|------------------|---------------|
| Domel inż Iwona Dotżycka 46-073 Mechnice , ulica Torowa 13A , tel. 601 385 303 | | | |
| INWESTOR: | Zakład Gospodarki Komunalnej 45-754 Opole , ul. Podmiejska 69 | | |
| OBIEKT i ADRES: | Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Opolu przy ulicy Przeskok - działka nr 90 obręb Groszowice - gmina Opole | | |
| TEMAT : | Projekt techniczny Szczegół nawierzchni | | |
| Projektant: | inż. Adam Kulejewski | upr. nr. 3477/OP | |
| Data: IX.2021r | zlec./2021 | Skala 1:10 | Rys. nr D.3.1 |