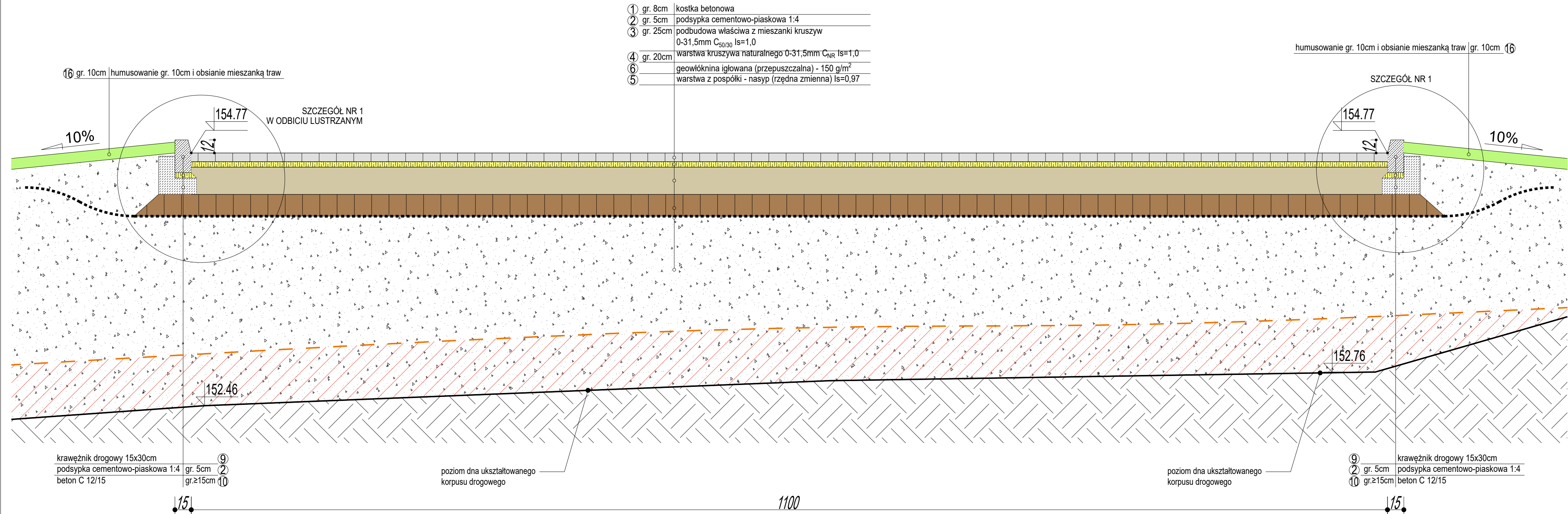


PRZEKRÓJ NORMALNY - PROFIL P5 - konstrukcja z kostki betonowej



LEGENDA :

- — — — — - poziom terenu istniejącego
- ① [Symbol] - nawierzchnia drogi, parkingu i placu z kostki betonowej gr. 8cm
- [Symbol] - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8cm
- ② [Symbol] - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
- ③ [Symbol] - podbudowa właściwa z mieszanki kruszyw 0-31,5mm C_{50/30} I_s=1,0 gr. 25cm

- ④ [Symbol] - warstwa kruszywa naturalnego 0-31,5mm C_{NR} I_s=1,0 gr. 20cm
- ⑤ [Symbol] - warstwa z pospółki - nasyp (rzędna zmienna) I_s=0,97
- ⑥ [Symbol] - geowłóknina igłowana (przepuszczalna) - 150 g/m²
- ⑦ [Symbol] - nawierzchnia parkingu z płyt ażurowych zbrojonych gr. 10cm wypełniona warstwą z kruszywa łamanego 8-16mm
- ⑧ [Symbol] - podsypka piaskowa gr. 5cm
- ⑨ [Symbol] - krawężnik drogowy 15x30cm

- ⑩ [Symbol] - gr. ≥15cm beton C 12/15
- ⑪ [Symbol] - krawężnik najazdowy 15x22cm
- ⑫ [Symbol] - obrzeże betonowe 8x30cm
- ⑬ [Symbol] - beton C 12/15 gr. 10 cm
- ⑭ [Symbol] - krawężnik oporowy 12x25cm
- ⑮ [Symbol] - gr. ≥10cm beton C 12/15

- ⑯ [Symbol] - humusowanie gr. 10cm i obsianie mieszką traw
- [Symbol] - warstwa gruntu do usunięcia, w tym nie mniej 50cm humusu
- [Symbol] - grunt rodzimy

UWAGA!
Należy wykonać wymianę gruntu na niewysadzinowy nośny: żwiry, pospółki. Grunt zasypowy powinien być w stanie wilgotnym, układać należy go warstwami nie większymi niż 30cm i zagęszczać do stopnia I_s=0,97

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div></div> <div>mgr.inż Marek Buko 11-500 Głogów ul. Sportowa 15 tel. 501 056 948</div>	<div>Nazwa i adres inwestycji: BUDOWA BUDYNKU KANCELARII PODWOJNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ dz. nr 233/3, obręb Orłowo, gmina Wydmyny</div> <div>Inwestor: Nadleśnictwo Borki ul. Dworcowa 8A 11-612 Krukianki</div>	<div>Sporządził: mgr inż. Marek Buko</div> <div> <</div>
---	---	---