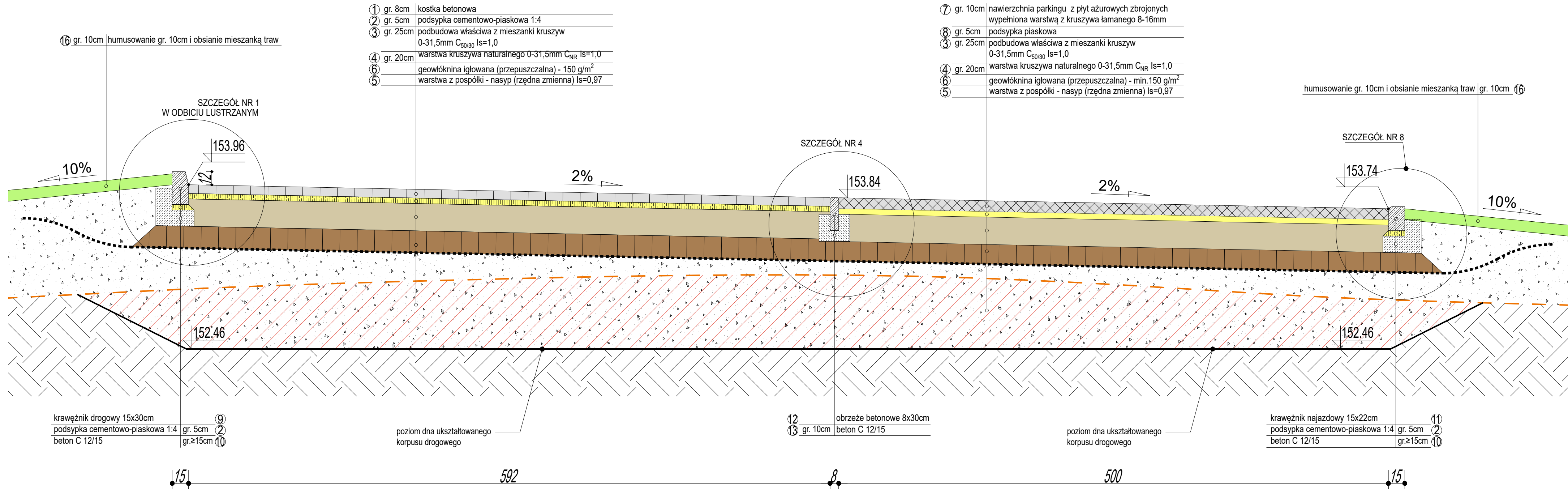


PRZEKRÓJ NORMALNY - PROFIL P6 - konstrukcja z kostki betonowej i płyt ażurowych



LEGENDA :


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

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

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

- 16 humusowanie gr. 10cm i obsianie mieszkanką traw
- — — — — - warstwa gruntu do usunięcia, w tym nie mniej 50cm humusu
- — — — — - grunt rodzimy

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

PRACOWNIA PROJEKTOWA  mgr inż. Marek Buko 11-500 Głogów ul. Sportowa 15 tel. 501 056 948	Nazwa i adres inwestycji: BUDOWA BUDYNKU KANCELARII PODWOJNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ dz. nr 233/3, obręb Orłowo, gmina Wydmyny Inwestor: Nadleśnictwo Borki ul. Dworcowa 8A 11-612 Krukianki Temat rysunku: PRZĘKÓJ NORMALNY PROFIL P6	Sporządził: mgr inż. Marek Buko Projektant: Ryszard Borys Upr. bud. nr 1483/60 Data opracowania: 06.2023r.	Nr rys. D7 Skala: 1:25
---	---	--	---------------------------------