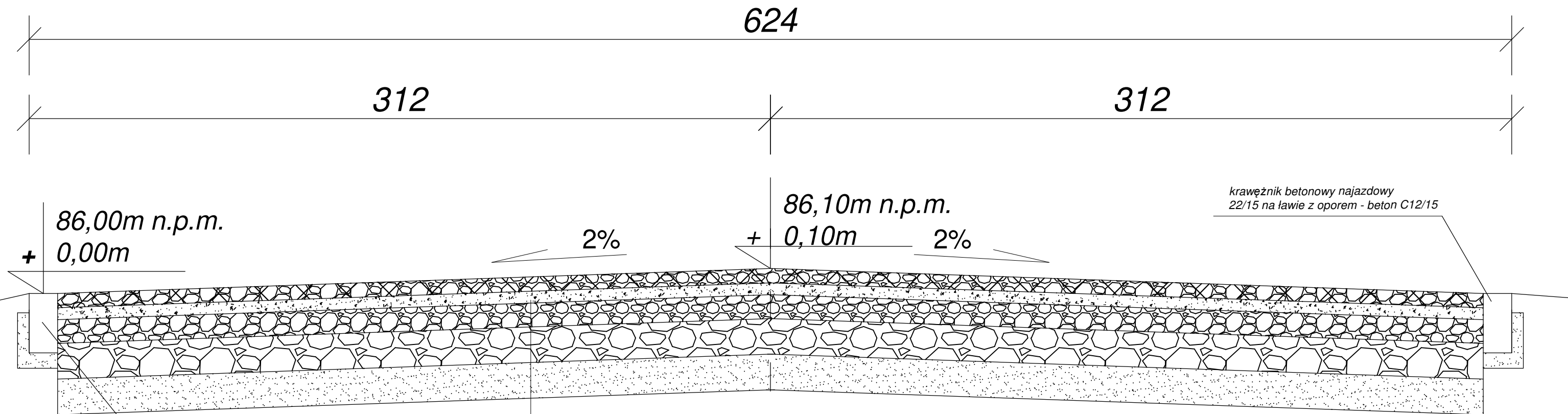


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

GEOKRATA 2-2

SKALA 1:25



krawężnik betonowy najazdowy
22/15 na ławie z oporem - beton C12/15

krawężnik betonowy najazdowy
22/15 na ławie z oporem - beton C12/15

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- 6cm geograta, wypełnienie kruszywem mineralnym gr. 2-5mm (grys kamienny)
- 5cm podsypka cem.-piaskowa 1:4
- 10cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm
- 15cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowane mechanicznie 0/63mm
- 15cm warstwa odsączająca z piasku

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE
KAMIL MACIEJEWSKI
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1A
87-400 GOLUB - DOBRZYŃ
Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejewski@vp.pl



Nazwa inwestycji: Zagospodarowanie terenu - utwardzenie terenu

Adres inwestycji: Dz. nr 5074/2 obr. 0002 Cieszyń, gm. Golub - Dobrzyń

Inwestor: Nadleśnictwo Golub - Dobrzyń, Konstr. 3A, 87-400 Golub - Dobrzyń

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2-2 - GEOKRATA	Stadium : Proj. techniczny		Nr rysunku 5
	DATA: październik 2023 aktualizacja czerwiec 2024	SKALA: 1:25	
imię i nazwisko projektanta:	Nr uprawnień	Podpis	
mgr inż. Kamil Maciejewski	KUP/0005/PBKb/16 do proj. konstrukcyjno - budowlane bez ograniczeń		