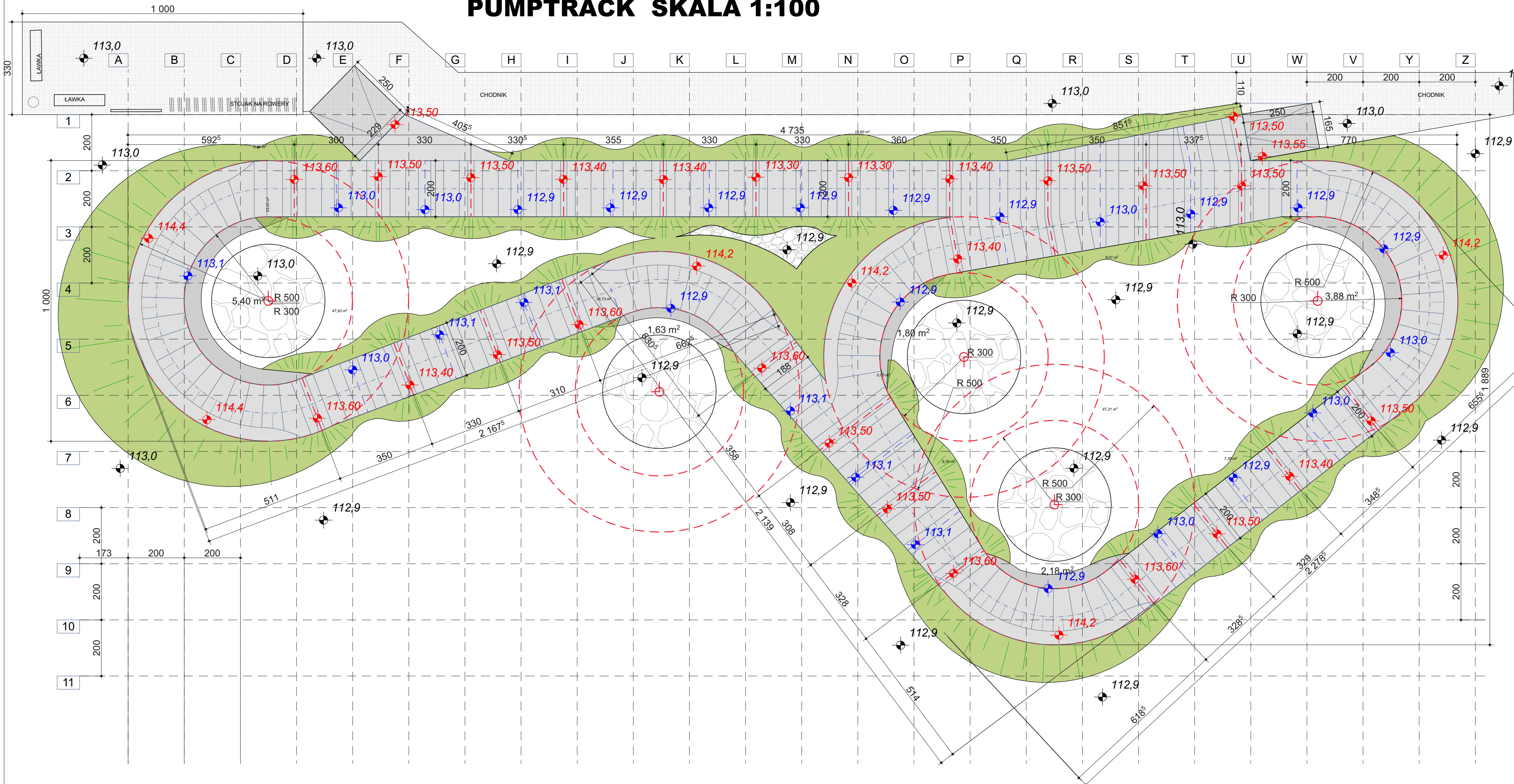


PUMPTRACK SKALA 1:100



LEGENDA

ABCD - zakres opracowania
- - - granice działki

POWIERZCHNIA ZIELONA istniejąca
POWIERZCHNIA ZIELONA projektowane skarpy
NAWIERZCHNIA UTWARDZONA / projektowana kostka brukowa
NAWIERZCHNIA ŻWIROWA projektowana
NAWIERZCHNIA BITUMICZNA projektowana

ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

1. LAWKA
2. STOJAK NA ROWERY szt. 1 (4,5m)
3. KOSZ NA ŚMIECI
4. TABLICA INFORMACYJNA

⊗ oprawa parkowa na słupie h=3-5m, SOLARNA - szt. 4

Powierzchnia całkowita torów rowerowych 875,5 m²
Powierzchnia utwardzonych nawierzchni toru 268,0 m²
Powierzchnia trawników (w tym skarpy) 574,5 m²
Długość jezdnia torów 130,0 mb
Powierzchnia placu odpoczynku 33,0 m²

inwestor: **Gmina Góra Kalwaria**
ul. 3 Maja 10. 05 - 530 Góra Kalwaria

tytuł: **Budowa toru rowerowego typu pumptrack, rowerowego miasteczka ruchu drogowego, oraz boiska do streetball wraz z elementami małej architektury i infrastrukturą towarzyszącą**

adres: **Dz. nr 7 z obrębu 03 - 02 w Górze Kalwarii (od strony ul. Budowlanych); pow. piaseczyński woj. mazowiecki**

jednostka projektowa
QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE
ul. Kwatery głównej 46c/16, 04-294 Warszawa
www.quartum.pl, e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012

projektanci
mgr inż. arch. **Cezary Jaszczołt**
ARCHITEKTURA **Bt. PdOKK/123/2009**

nazwa rysunku: **PUMPTRACK**

branża: **ARCHITEKTURA**

skala: **1:100**

nr rysunku: **PB/B/03.0**

faza projektu: **PROJEKT BUDOWLANY**

data: **15.12.2022**

Projekt chroniony prawem autorskim.