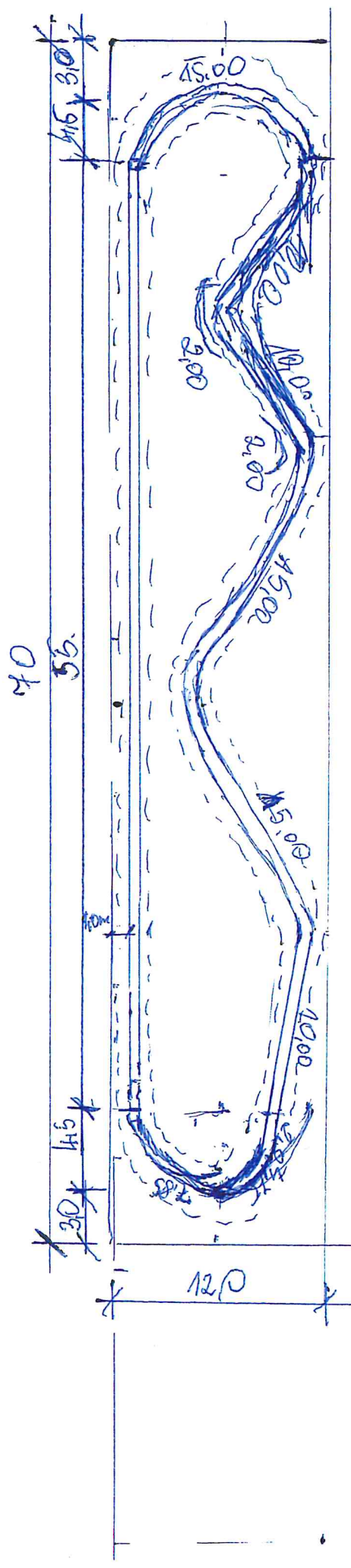


na podstawie: SZKICE POGŁĄDOWE

(założeń wnioskodawcy projektu do Budżetu Obywatelskiego przytędy do ceny szacunkowej wartości projektu oraz sporządzenie prelium robot kosztorysu ofertowego)



Średnica toru = 140 m.

Średnica toru (w środku z murkami) większa są 140 m

$140 \times 140 = 15400 \text{ mb}$

Szerokość toru $1,20 \div 1,60 \text{ m}$

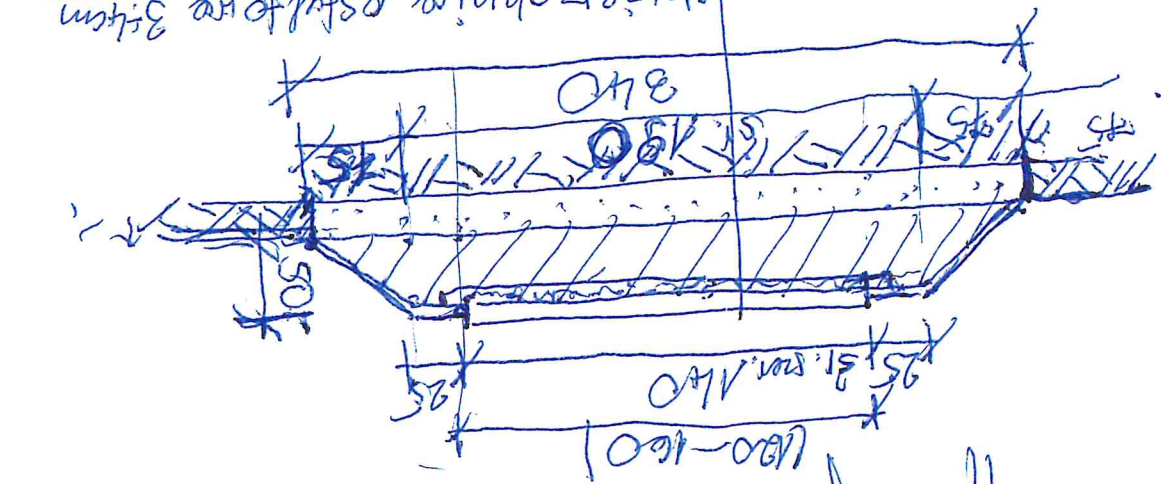
Średnica szerokość $\sim 1,40 \text{ m}$

Pow. toru $215,6 \text{ m}^2 \sim 220 \text{ m}^2$

Uwaga: Szkice należy traktować jako pogłębione i pomocne do wyceny oferty.

Насыпь : *Zarenica*

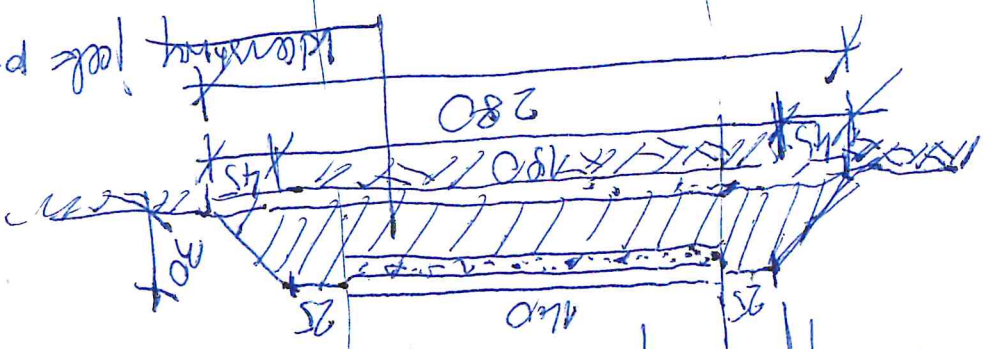
1. Насыпь выс. 50 см.



Насыпь высотой 50 см
 Крышка гр. 10 см
 Панельная асфальтобетон 34 см

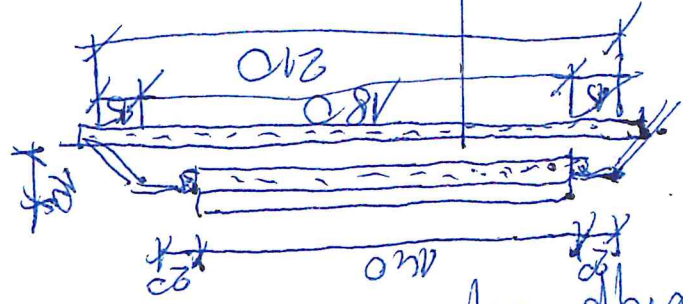
прод. гр. 40:15 см

2. Насыпь выс. 30 см



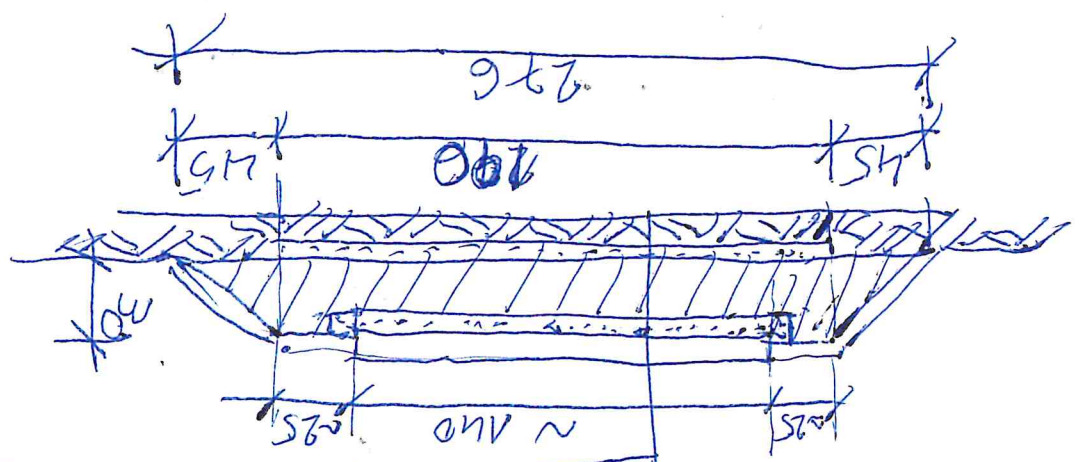
Насыпь высотой 30 см

3. Насыпь выс. 10 см



Насыпь высотой 10 см

Nawierzchnia asfaltowa 3:4cm
 Krysztalo ON 10cm
 Nasyt ziemny (10 ÷ 50cm)
 Warstwa podłoża-zimowa 18cm



4. Zokreślaję, że 1/3 form to porażdnie
 myś. 30cm i 1/3 to mulowy myś. 50cm.
 uśrednione i symetry masypa myśosa
 i które bierze się do do myś-nyk
 myś pas :