

PYTANIA I ODPOWIEDZI (II)

W związku z przesłanym zapytaniem do postępowania przetargowego wykonanie robót budowlanych dotyczących: „Przebudowa infrastruktury rekreacyjnej przy publicznej szkole w Mazewie” informujemy co następuje:

Pytanie nr 1.

W zakresie bieżni, proszę o potwierdzenie rodzaju nawierzchni oraz wyjaśnienie wątpliwości: - jeśli tradycyjnie nawierzchnia natryskowa (bieżnia będzie służyła do celów rekreacyjnych, a nie profesjonalnych) to na podbudowie mineralnej i podkładzie stabilizującym ET nie stosuje się wersji nieprzepuszczalnej dla wody. Zastosowanie ma:

- podkład stabilizujący ET 35 mm
 - warstwa nośna - mata z granulatu SBR i lepiszcza poliuretanowego - ok. 11 mm
 - warstwa użytkowa - natrysk z systemu poliuretanowego i granulatu EPDM o grubości 0,5 mm - 1,5 mm
- (bez szpachli, nawierzchnia przepuszczalna dla wody)

-jeśli ma być 16 mm to:

stosuje się podkład stabilizujący ET 30 - 35 mm

- warstwa nośna - mata z granulatu SBR i lepiszcza poliuretanowego - 8 mm
 - warstwa użytkowa - mata z granulatu EPDM i lepiszcza poliuretanowego - 8 mm
- (to również system przepuszczalny dla wody)

Odpowiedź

Ad 1.

Zakłada się, że odprowadzenie wody będzie następowało poprzez drenaż do studni chłonnych - należy zastosować system przepuszczalny (wariant 2 - grub. 16 mm) i należy zrezygnować z powłoki ze szpachli uszczelniającej PU.

Nawierzchnia rzutni powinna być wykonana jako betonowa gr.8 cm zatarta na ostro na podbudowie betonowej B15 gr min. 30 cm zbrojona siatką. Z uwagi na ograniczoną powierzchnię terenu, pole rzutów znajduje się na terenie trawiastym boiska.

Pytanie nr 2.

Proszę o potwierdzenie kolorystyki nawierzchni. Proszę o potwierdzenie, że naw. poliuretano-wa rzutni ma być wykonana w tej samej technologii i kolorze, co bieżnia.

Odpowiedź

Ad 2.

Kolorystyka bieżni - ceglasto-czerwona.

Daszyna, 09.04.2020r.

Gmina Daszyna
99-107 Daszyna
NIP 775-24-06-035
REGON 611015365

WÓJTA
[Podpis]
Inż. Zbigniew Wojtera