



Uwaga:

- Przed rozpoczęciem robót wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Wszystkie prace powinny być prowadzone pod nadzorem przez osoby uprawnione i zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszelkie zmiany w stosunku do projektu należy uzgodnić z projektantem.
- \* W przypadku stwierdzenia, że teren jest podmokły należy pod warstwą piasku wykonać drenaż keramzytowy w geowłókninie.

Budowa boiska wielofunkcyjnego z elementami małej architektury przy I Liceum Ogólnokształcącym w Piszcu oraz budowa parkingu naziemnego, wiaty śmietnikowej, piłkochwyków i trybun		
TYTUŁ RYSUNKU: BOISKO WIELOFUNKCYJNE – PRZEKROJE		
PROJEKTANT: nr uprawnień:	mgr inż. arch. Jolanta Kotowska upr. bud. 28/PD00K/2018	PODPIS:
SKALA: 1:20	DATA SPORZĄDZENIA: 15.12.2022 r.	NR RYSUNKU: 8