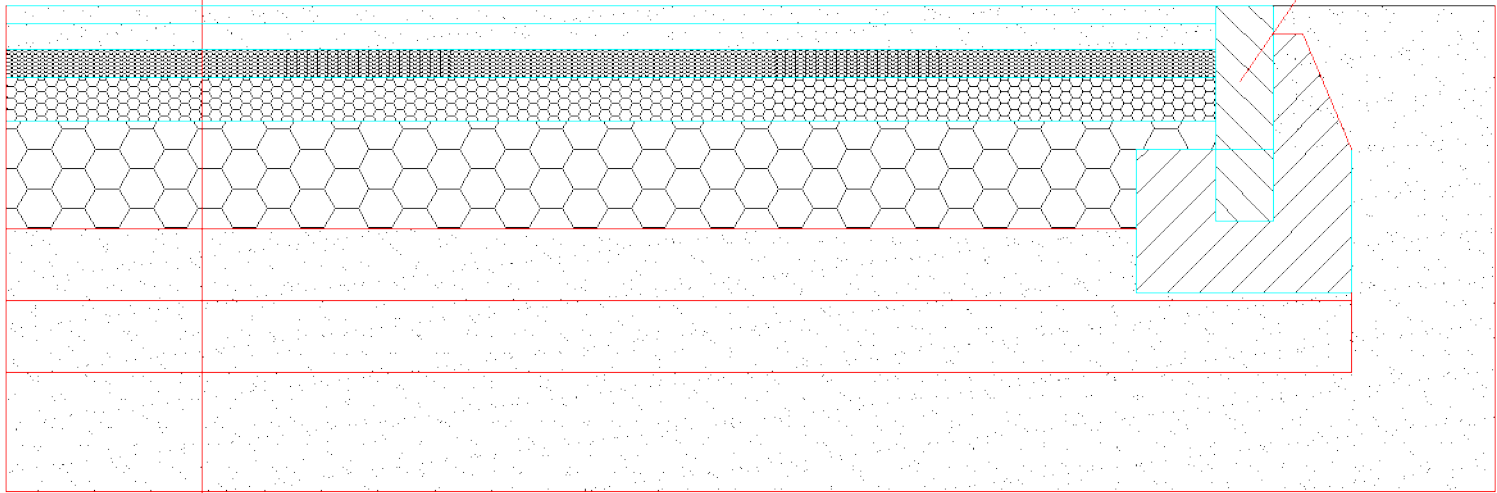


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
Skala 1:10

0,5%

obrzeże betonowe 8x30x100cm
na ławie betonowej 30x20cm
beton C8/10



- nawierzchnia sportowa EPDM MIN 13 mm LUB dwuwarstwowa: min.8mm SBR oraz min. 8mm EPDM
- warstwa stabilizująca (mieszanka syntetyczno-mineralna) gr.35mm
- warstwa wyrównująca – miąż kamienny 0–4mm gr. 4cm
- warstwa klinująca – kamień 6–20mm (np. granit) gr.8cm
- warstwa konstrukcyjna– kamień 31.5 –63mm (np. granit) gr.15cm
- warstwa odsączająca piasek dogęszczony do is 0,98 – 10 cm
- geotkanina poliestrowa PES 150/150kN
- warstwa stabilizująca – żwir zagęszczony – 10 cm
- grunt rodzimy z częściowym wyrównaniem roryta piaskiem z zagęszczeniem

| | | | |
|---|--|----------------------------------|----------------|
| OBIEKT: Budowa boiska wielofunkcyjnego w Strzelcach Działka nr 69/9, obręb Strzelce, gmina Chodzież | | | |
| INWESTOR: Gmina Chodzież ul. Notecka 28, 64-800 Chodzież | | Temat: Przekrój konstrukcyjny | |
| PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Ratajczak WKP/0224/PWOK/04 WKP/0248/ZOOA/04 Asystent projektanta: mgr inż. Małgorzata Teichert | | PODPIS: | |
| NAZWA BIURA: J & A RATAJCZAK Jacek Ratajczak Szamocin, ul.19-go Stycznia 4 | | Data: 03.2025 | Skala: 1:10 |
| | | Nr rys: 2 | |