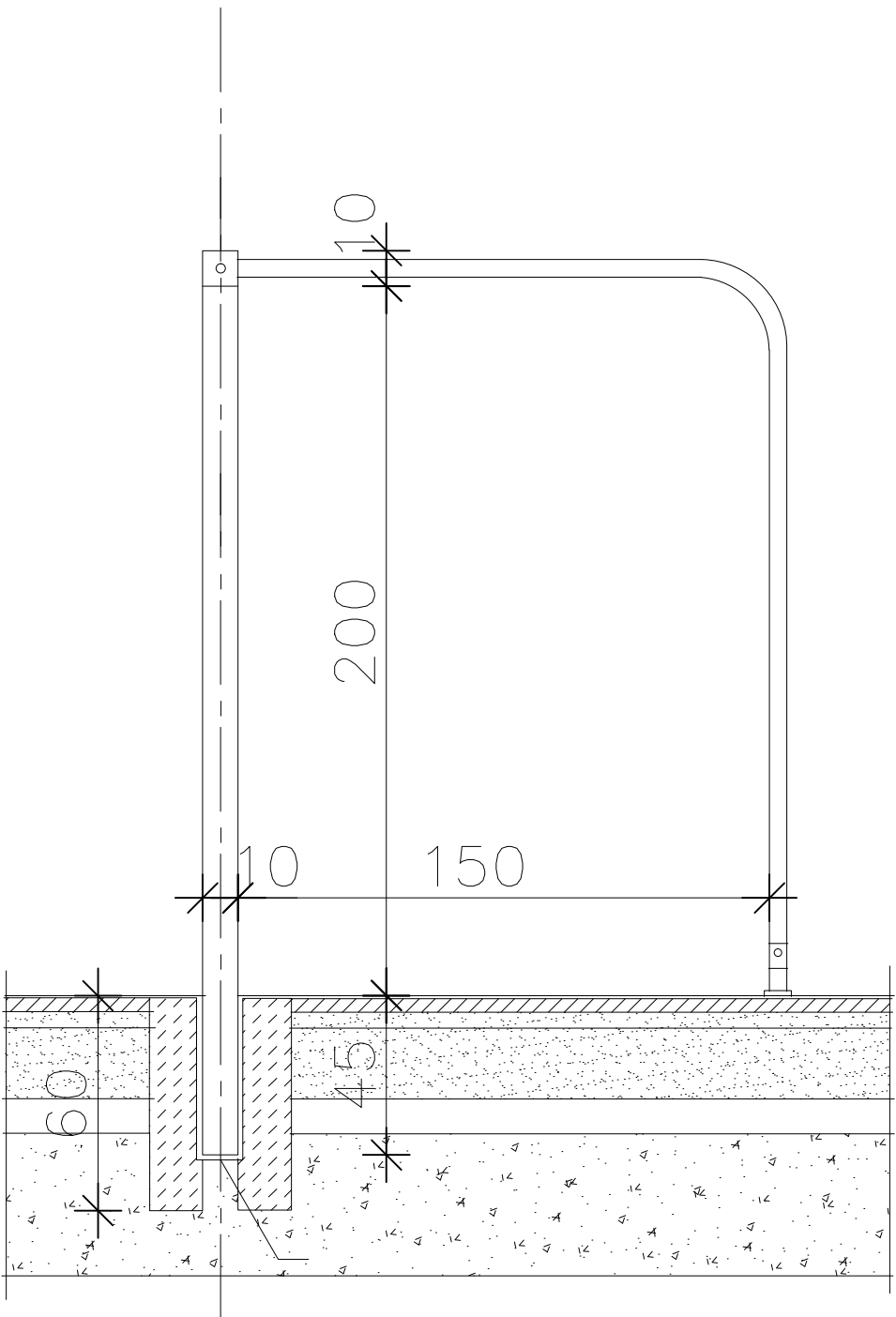


| |
|---|
| Nawierzchnia sportowa, poliuretanowo-gumowa na podbudowie elastycznej przepuszczalnej |
| Nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa gr. 14mm |
| Elastyczna podbudowa gr. 35 mm |
| Warstwa wyrównawcza kamienna 0-4mm gr. 5cm |
| Kruszywo łamane (kruszone) stabilizowane mech. 4-30mm gr. 20cm |
| Piasek zagęszczony do $Is > 0,98$ gr. 10cm |
| Piasek mieszany ze żwirem zagęszczony do $Is > 0,98$ gr. 10cm |
| Grunt rodzimy |

Fundament betonowy wykonany z betonu min. B-25 o wymiarach 40x40x60cm



| | | | |
|----------------------|---|---|----------------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | Ireneusz Ignaszak Projekty. Nadzory Budownictwo Komunikacyjne os. Konstytucji 3 Maja 14a 63-200 Jarocin | |
| INWESTOR | Stowarzyszenie Miłośników Wsi Żegocin | BRANŻA PROJEKTU | Architektura i konstrukcja |
| OBIEKT | Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Żegocin | DATA WYKONANIA | 09.2017 |
| ADRES BUDOWY | Żegocin, gm. Czermin, dz. nr 569 | SKALA RYSUNKU | 1:20 |
| PRZEDMIOT RYSUNKU | BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ | NR RYSUNKU | 5 |

PROJEKTANT