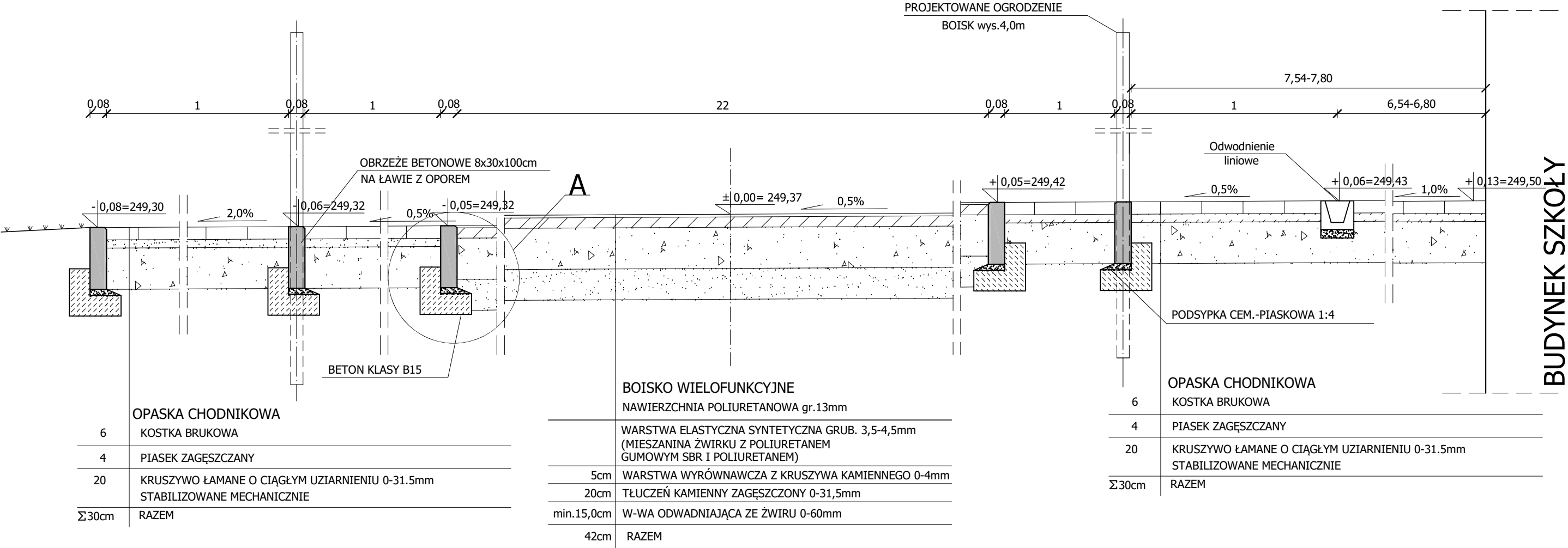
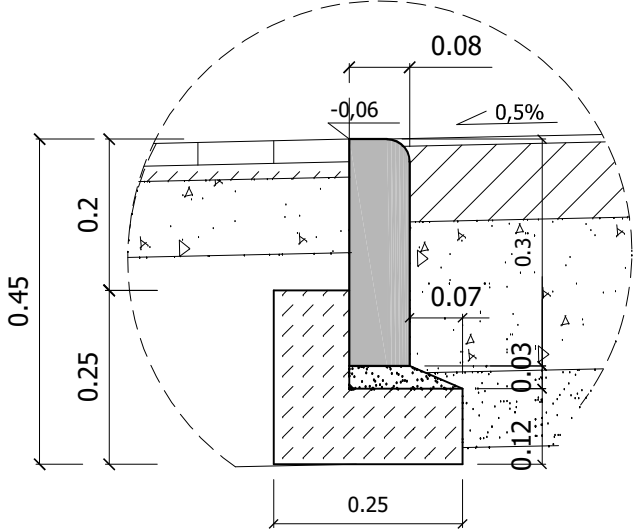


PRZEKRÓJ A-A - PRZEZ BOISKO WIELOFUNKCYJNE - KONSTRUKCJA, SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ A - SKALA 1:10



| | | | |
|---|--|---------|--|
| Wykonawca: Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk; ul.Ceglana 3 Oświęcim | | | |
| Obiekt: | Rozbudowa wejścia głównego do budynku szkoły podstawowej w Graboszycach, przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz zmiana zagospodarowania terenu obejmująca budowę boiska sportowego na terenie szkoły, wraz z ogrodzeniem instalacją oświetlenia boiska i odwodnieniem na działce nr 569/3; Obr. 0001 Graboszyce, J.EW. 121309_5 Zator- obszar wiejski | | Data: 1.2021r. |
| Tytuł rysunku: | PRZEKRÓJ A-A - BOISKO SPORTOWE RYSUNEK ZAMIENNY | | Skala: 1:20/10 |
| Projektował: | Dariusz Obstarczyk Nr upr. w spec. arch. 104/91 B-B Nr upr. w spec. konstr. 88/91 B-B mgr inż. Michał Obstarczyk Nr upr. w spec. konstr.-bud. SLK/7038/PWBKb/17 | Podpis: | Nr rys.: 11 |
| | | Podpis: | FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO 13-844-02-09 WWW.KONSPRO.PL |