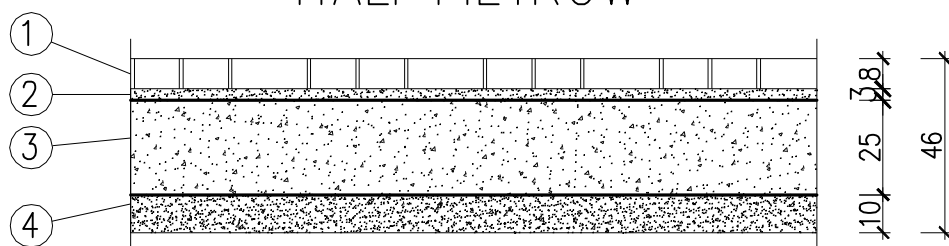
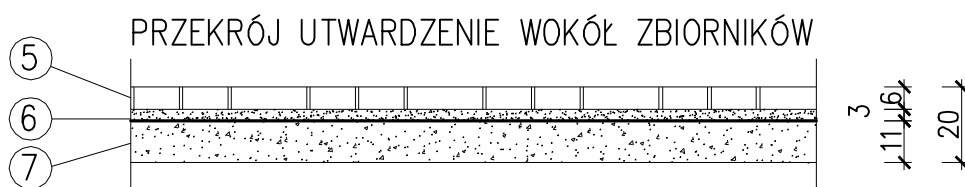
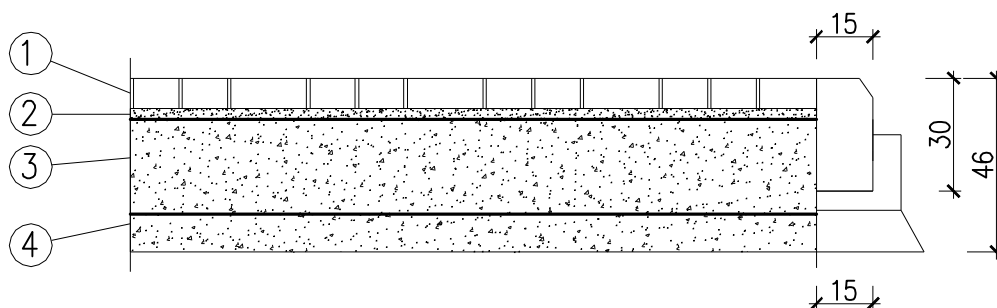


PRZEKRÓJ POPRZECZNY WJAZDU DO POMIESZCZENIE HALI FILTRÓW



- 1 WARSTWA KOSTKI BETONOWEJ gr-8cm
2 WARSTWA PODSYPKI CEMENTOWO PIASKOWEJ gr-3cm
3 WARSTWA PODBUDOWY Z KAMIEŃ ŁAMANEGO (0-31,5mm) gr-20cm
4 WARSTWA ODSĄCZAJĄCA. gr-15cm



- 5 WARSTWA KOSTKI BETONOWEJ gr-6cm
6 WARSTWA PODSYPKI CEMENTOWO PIASKOWEJ gr-5cm
7 WARSTWA PODBUDOWY Z PIASKU gr-10cm

Autor opracowania PPHU SADEKO Mirosław Nowak Piotrów 5A, 99-200 Poddębice		
Inwestor Miasto i Gmina Chodecz ul. Kaliska 2 87-860 Chodecz		Stadium P.B. P.W.
Nazwa opracowania Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Chodczu wraz z rozbudową zbiorników wyrównawczych		
Adres obiektu nr ew. dz. 244 obręb 0003 Chodeczek		Data 03. 2016
Branża Konstrukcyjna		
Tytuł rysunku - TERENY UTWARDZONE Przekroje utwardzeń terenu		Skala 1:50
Projektował mgr inż. Marek Budziński upr. nr 52/P/99 spec. konstrukcyjna	Podpis	Nr rys. OB 9 - 1
Sprawdził inż. Stanisław Budziński upr.nr BN-8386/54/84 spec. konstrukcyjna	Podpis	