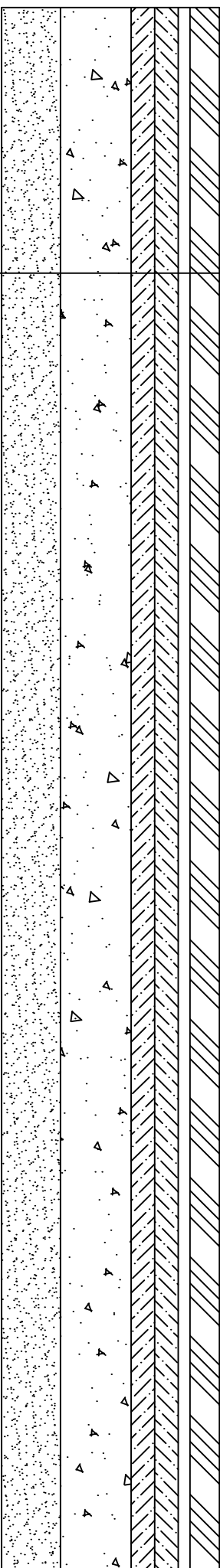


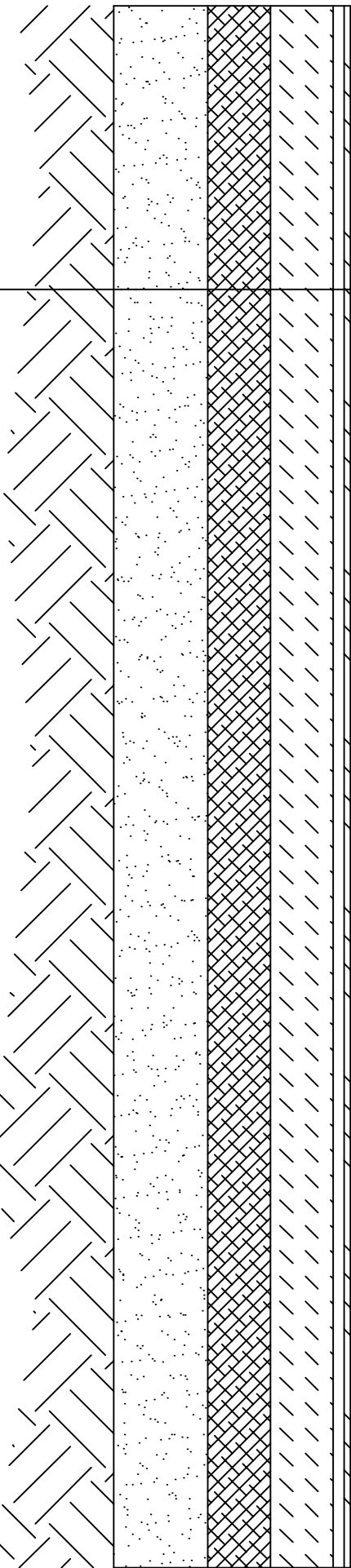
PRZEKRÓJ PŁYTY  
BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ

Trawa syntetyczna - wys. włókna ponad spód 60 mm
Warstwa wyrównująca z miatu kamiennego (frakcja 1-4 mm) gr. 4cm
Warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (frakcja 0-31,5 mm) gr. 5cm
Warstwa konstrukcyjna z kruszywa łamanego (frakcja 31,5-63 mm) gr. 10cm
Warstwa odsączająca z płasku lub pospółki - gr. 15 cm
Grunt rodzimy



PRZEKRÓJ PŁYTY  
BOISKA DO PIŁKI KOSZYKÓWKI/SIATKÓWKI

Nawierzchnia poliuretanowa natryskowa - 1,3 cm
Warstwa z granulatu ET - 3,5 cm
Kruszywo kamienne - (0-31,5mm) - 5 cm
Kruszywo łamane - (31,5- 63mm) - 10 cm
Płasek - 15 cm
Grunt rodzimy



PRZEKRÓJ BOISK		SKALA: 1:20
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Przebieg, P.B.
BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO		DATA: 08.10.2024
Schemat, ul. Chłopskiego, dz. nr 1748/4, 1749/4		BRANŻA: ARCH. I KONSTR.
INWESTOR:		
Miasto Stęszew		
Pl. 23 Przemysłowa 1, 62-100 Stęszew		
PROJ.:		
mgr. Michał Stachowiak		
OPR.:		
SPR.:		
Tytuł projektu: INWESTOR BUDOWANE		AK.7
Miasto Stęszew		
62-100 Stęszew, ul. Przemysłowa 1, 23 Przemysłowa		NR PROJ.