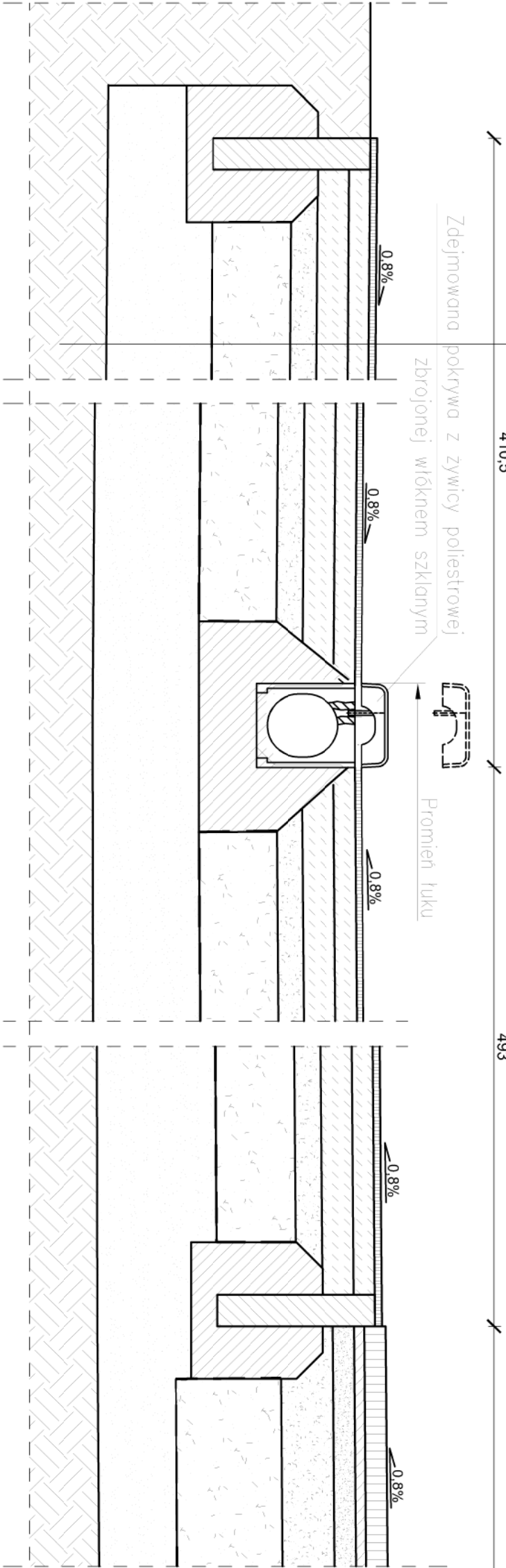
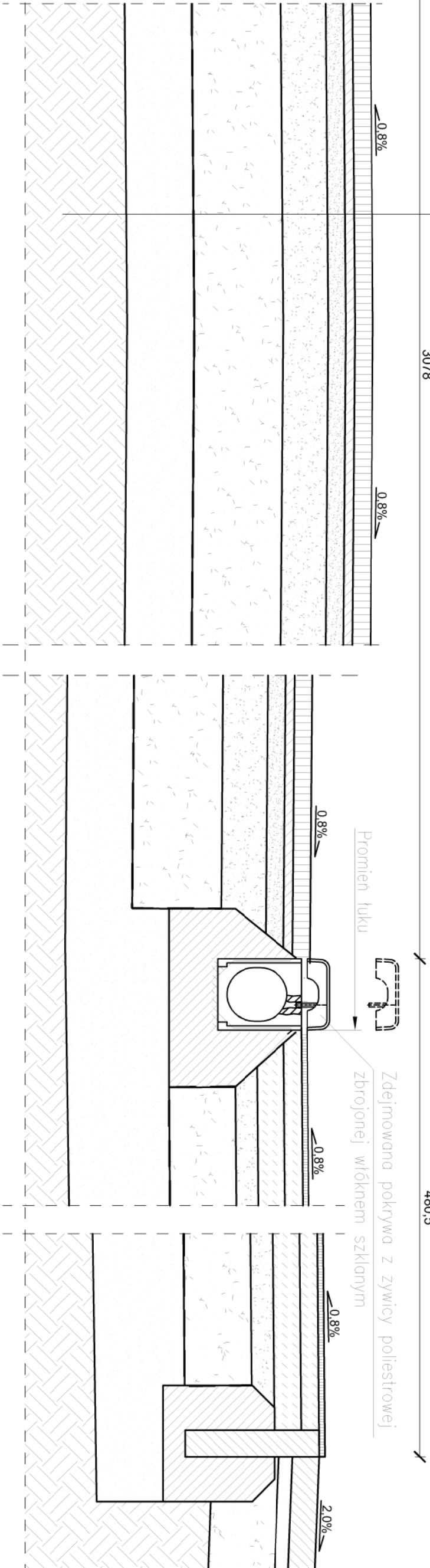



13 mm	Nawierzchnia poliuretanowa typu "Sandwicz"
30 mm	Beton asfaltowy AC-11S
40 mm	Beton asfaltowy AC-16W
50 mm	Warstwa wyrównawcza stabilizowana mechanicznie miał kamienny frakcja 0,0-4,0 mm
150 mm	Warstwa nośna stabilizowana mechanicznie kruszywo łamane 4,0-31,5 mm
	Geowłóknina 100 g/m ²
200 mm	Warstwa odcinająca stabilizowana mechanicznie piasek średnioziarnisty zagęszczony do Is>0,97
	Grunt rodzimy dogęścić powierzchniowo



40 mm	Trawa syntetyczna - pikarska
10 mm	Shock pad
50 mm	Warstwa wyrównawcza stabilizowana mechanicznie miał kamienny frakcja 0,0-4,0 mm
200 mm	Warstwa nośna stabilizowana mechanicznie kruszywo łamane 4,0-31,5 mm
	Geowłóknina 100 g/m ²
200 mm	Warstwa odcinająca stabilizowana mechanicznie piasek średnioziarnisty zagęszczony do Is>0,97
	Grunt rodzimy dogęścić powierzchniowo



 PRIMATECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Nazwa projektu/Obiekt:			
	Budowa biegni, boisk, skoczni do skoku w dół, rzutni do podbiegu kija, miejsc postojowych, drożdżek, elementów mebli architektrycznych wraz z oświetleniem, oświetleniem i montażem w ramach zadania: Park Niezłoty – boso wiodące			
	Lokalizacja:			
	Tomaszów Mazowiecki 97-200, ul. Niebrowska dziołko nr 369/1, 4b			
	Nazwa rysunku:			
Investor: Grupa Mestio Tomaszów Mazowiecki ul. P.O.W. 10/16 97-200 Tomaszów Mazowiecki	Faza projektu: Projekt budowlany		Nr rysunku: A-02	Nr egz.: 1
Data: lipiec 2019 r.				
Korzystanie z rozpraw technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekazywanym właścicielowi, wymaga pisemnego zezwolenia PRIMATECH Szymon Kita				