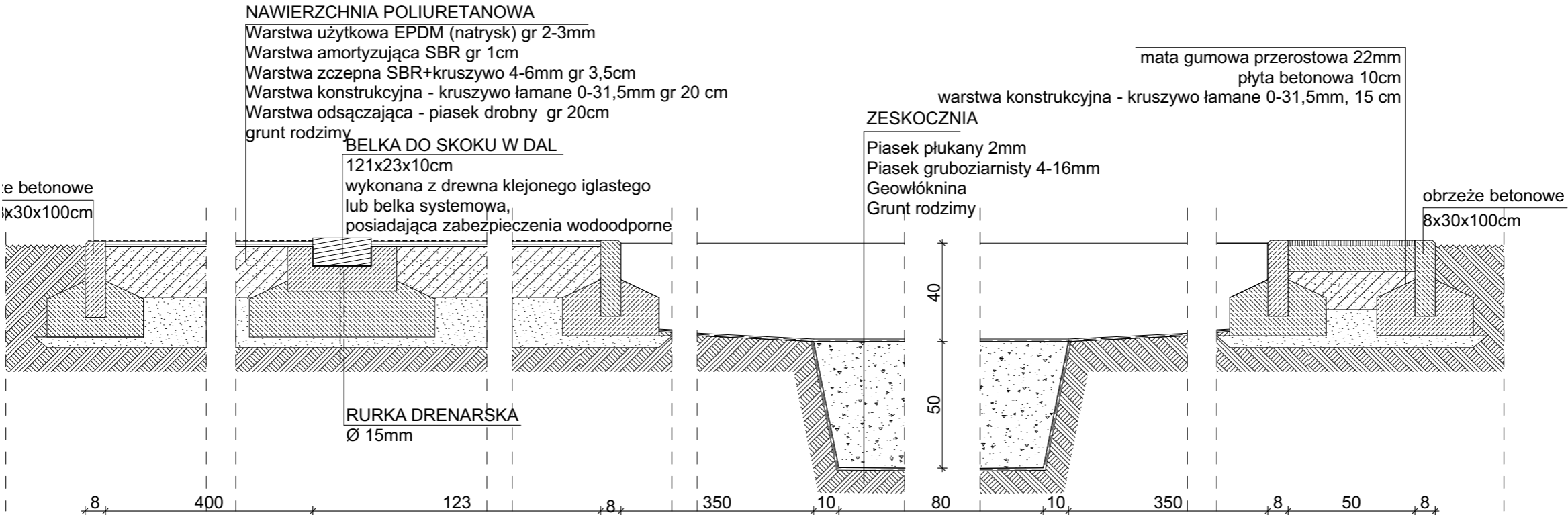


ROZBIEŻNIA I ZESKOCZNIA DO SKOKU W DAL



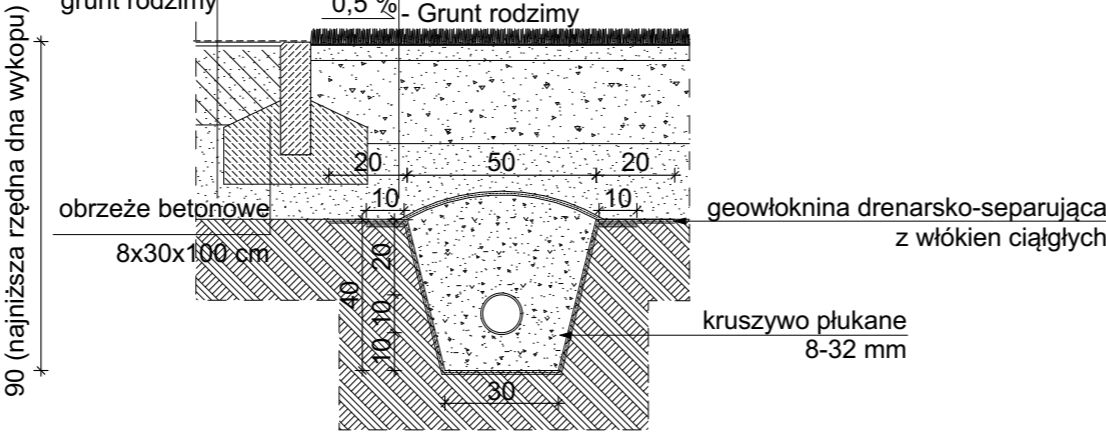
PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI ZE  
SZTUCZNĄ TRAWĄ

NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA - BIEŻNIA

- Warstwa użytkowa EPDM (natrysk) gr 2-3mm
- Warstwa amortyzująca SBR gr 1cm
- Warstwa zczepna SBR+kruszywo 4-6mm gr 3,5cm
- Warstwa konstrukcyjna - kruszywo łamane 0-31,5mm gr 20 cm
- Warstwa odsączająca - piasek drobny gr 20cm
- grunt rodzimy

MATY SZTUCZNEJ TRAWY - ZAKOŁA BIEŻNI

- Wypełnienie - zasypka kwarcowa - 40mm
- Mata sztucznej trawy wys. włosa 50mm
- Warstwa kruszywa łamanego 0,075-0,4mm, gr. 5,0 cm  $I_s \geq 0,98$
- Warstwa konstrukcyjna - kruszywo łamane 0-31,5mm, gr. 22,0cm  $I_s \geq 0,98$
- Warstwa odsączająca - piasek średnio lub gruboziarnisty, gr. 20,0cm (niezagliniony)  $I_s \geq 0,98$
- Grunt rodzimy



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MANUFAKTURA MAREK KOGUCIUK www.manufaktura.biz.pl ul. Zielona 18/4, 71-013 Szczecin tel. kom. 609-781-909		
INWESTOR: Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki 97- 200 Tomaszów Maz., ul. P.O.W. 10/16		
OBIEKT: Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Zespole Szkolno- Przedszkolnym Nr 5 - Szkole Podstawowej Nr 8 w Tomaszowie Mazowieckim Adres: 97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Stolarska 21/27 dz. nr 216/7, 214 jednostka ewidencyjna: Tomaszów Mazowiecki, obręb 12		
ZESPÓŁ:		
PROJEKTANT BRANŻY ARCH.	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. arch. Marek Koguciuk	12/P/98	
SPRAWDZIŁ	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. arch. Monika Lichota-Tuszyńska	5/ZPOIA/2006	
OPRACOWAŁ	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. arch. Marta Bryłka		
RODZAJ OPRACOWANIA: Projekt budowlano-wykonawczy		
TYTUŁ: Szczegóły zeskoczni i sztucznej trawy		
BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:20	
DATA: wrzesień 2018	A6	