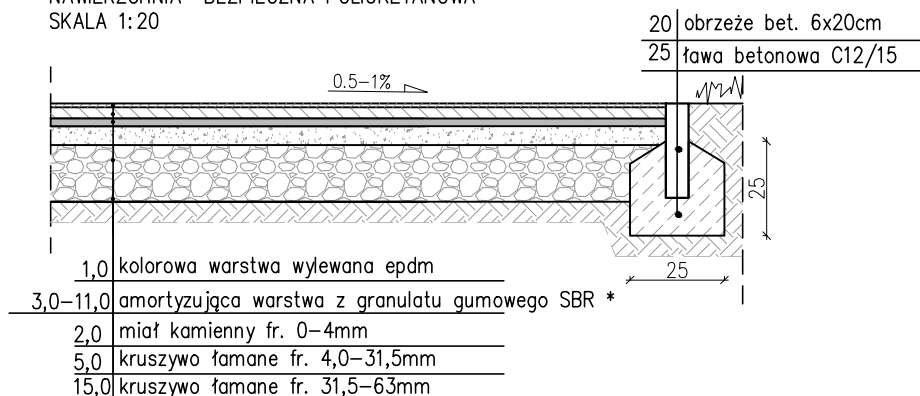
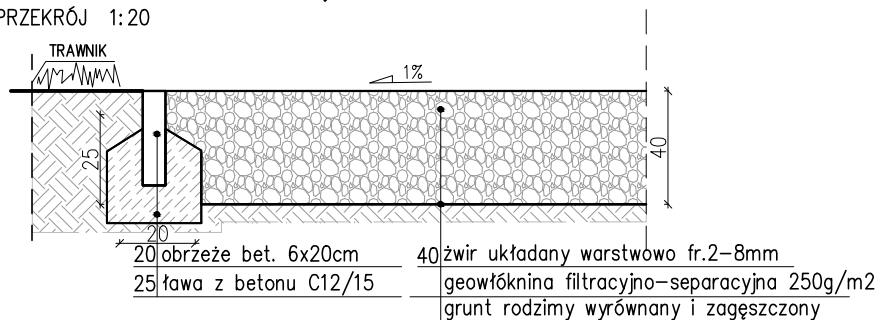


NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA POLIURETANOWA
SKALA 1:20




* grubość warstwy zależna od max. wysokości upadku (WSU) wg normy PN-EN 1177:2009
min 2,0, max 11,0 mm grubości

NAWIERZCHNIA ŻWIROWA POD URZĄDZENIEM DO KALISTENIKI
PRZEKRÓJ 1:20



UWAGA: należy zastosować o 10cm grubszą warstwę niż
wymagana ze względu na osiadanie i przemieszczenia;
grubość zgodna z WSU



TWINS PROJECT Adam Zientala
UL. KRASICKIEGO 109
05-500 NOWA WOLA

INWESTOR: GMINA STARE BABICE , Ul. Rynek 32, 05-082 Stare Babice		
NAZWA I ADRES: ROZBUDOWA PLACU ZABAW PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KOCZARGACH STARYCH Szkoła Podstawowa w Koczargach Starych, ul. Akacyjowa 12, część działki ew. nr: 249 obręb ewidencyjny 2-0013		
TREŚĆ RYSUNKU: PRZEKROJE NAWIERZCHNI		
PROJEKTANT:		
mgr inż. arch. Joanna Okraska nr upr. 57/00/WŁ		
mgr inż. arch. kraj. Katarzyna Strzyga		
DATA	SKALA	RYSUNEK
05/2019	1:20	PW.3

PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO
ROZWIĄZANIA I TWÓRCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY
AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH

UWAGA: nie domierzać wymiarów z rysunków