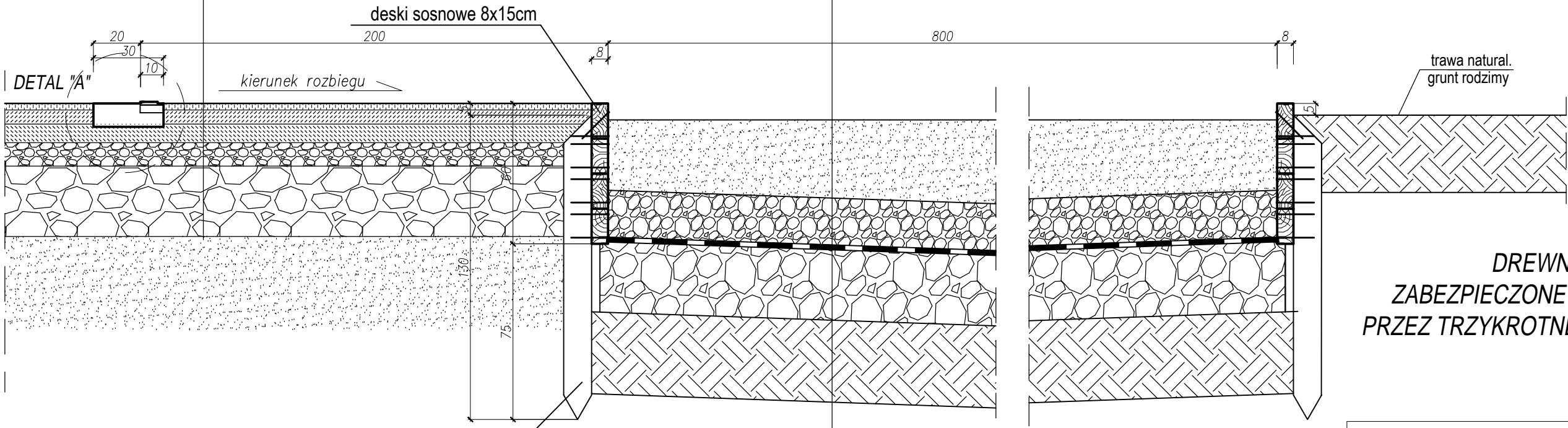


PRZEKRÓJ PRZEZ ZESKOCZNIE SKOCZNI W DAL

1:20

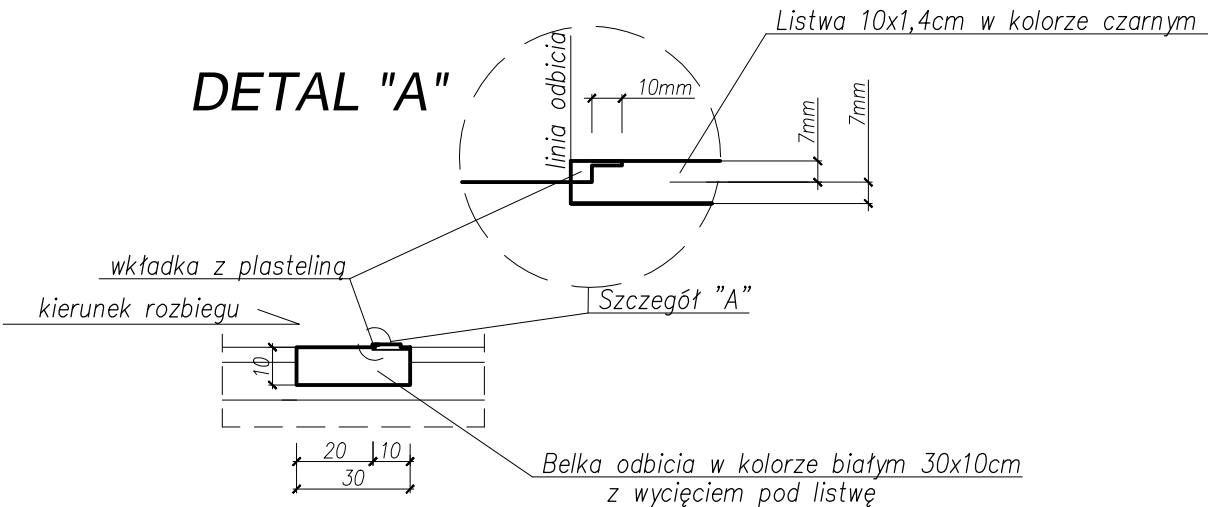
nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa - typ Sandwich - gr. 1,3cm	
asfaltobeton zamknięty drobnoziarnisty - gr. 3cm	
asfaltobeton częściowo zamknięty - gr. 4cm	
kruszywo łamane 0,05 ÷ 5mm - gr. 5cm	
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 4 ÷ 30mm - gr. 15cm	
warstwa odcinająca z piasku zagęszczonego warstwowo do $I_s > 0,98$ - gr. 20cm	
dno wykopu dogęścić dodatkowo do $I_s > 0,98$ - gr. 50cm	
	300÷500mm - piasek rzeczny lub kwarcowy, frakcja 0-2mm
	200mm - warstwa filtracyjna, kruszywo kamienne, frakcja 4-16mm
	geowłókna separacyjno-filtracyjna, nietkana - igłowana
	300mm - dół zbierający - kruszywo kamienne Ø16-32mm
	grunt rodzimy



DREWNO KLASY C-30
ZABEZPIECZONE FOBOSEM M4
PRZEZ TRZYKROTNE MALOWANIE

paliki 12x12cm, L=130cm
zaostriżony na końcu

DETAL "A"



UWAGA:
Należy obsadzić w warstwach podłoża
skrzynkę stalową do mocowania belki
odbicia. Skrzynka z blachy aluminiowej

PHU Joanna Konopka			
37-403 Jastkowice ul. Wałowa 9		tel kom: 663 644 474 e-mail: phujoannakonopka@gmail.com	
Obiekt: BUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKOLNO- PRZEDSZKOLNYM W JAROCINIE			
Adres: DZ. NR EWID. 1415/12, 1415/13, 1415/14, 1415/15, 1415/16, 1415/21 OBR. 08 JAROCIN, 37-405 JAROCIN 116			
Inwestor: GMINA JAROCIN JAROCIN 159, 37-405 JAROCIN			
Funkcja	Imie Nazwisko	Nr. i specjalność uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	inż. ZBIGNIEW KONOPKA	33.46/Tbg/78 Specjalność architektoniczna i konstrukcyjno-budowlana	
Branża: ARCHITEKTURA		Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Skala: 1:20		Data projektu: 02.2021	
Nazwa rysunku			
PRZEKRÓJ PRZEZ ZESKOCZNIE SKOCZNI W DAL			
Projekt nr: 495/2021		Format rys: A3	Rys. nr: 5
Zastrzegę się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy PHU JOANNA KONOPKA w Jastkowicach			