

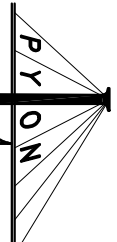
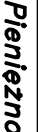
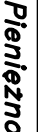
Widok z góry
skala 1:100

Beton konstrukcyjny: C30/37
Beton niekonstrukcyjny: C12/15
Stal zbrojeniowa: kl. AIIIIN
Stal profilowa: S355

Klasa obciążenia – 4 kN/m^2 wg PN-85/S-10030
 Rozpiętość teoretyczna: $L_t=20\text{ m}$
 Długość kładki: $L=20,4\text{ m}$
 Szerokość ciągu rowerowego $B=1,8\text{ m}$

UWAGI:

1. Współrzędne podano w układzie 2000.
2. Rzędne wysokościowe w układzie Kronsztad 60

	"PYLON" PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE tel. 602507845			
	Kładka spacerowa nad rzeką Walszą w gminie Pieniężno			
	Tytuł:			
	Widok z góry			
Data: 20.03.2017	Faza projektu: PW	Projektował mgr inż. M. Wałęga	upr. 3992/Gd/89	
		Projektował		
		Konstrukował		
		Sprawdził mgr inż. R. Klim	upr. P004/0302/P004/12	
	Skala: 1:100			Rys. nr 3