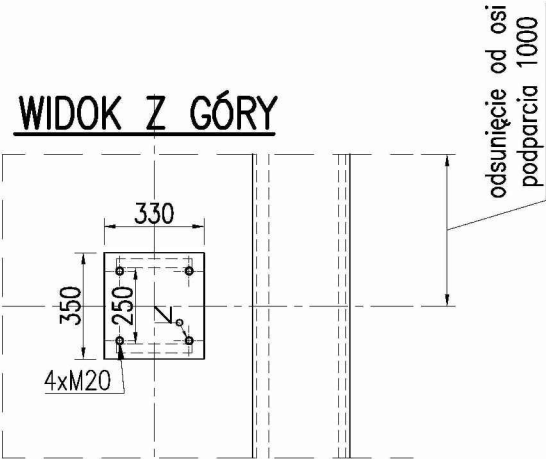
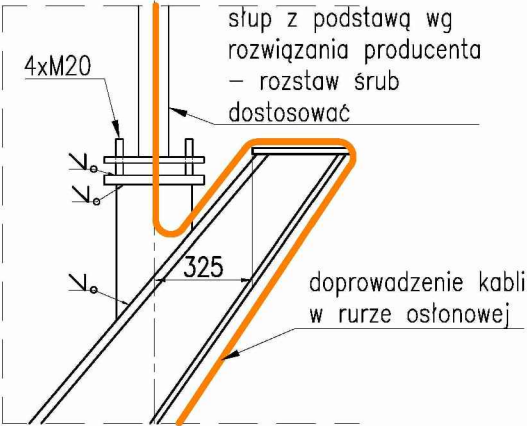


PRZY PODPORZE P3

WIDOK Z GÓRY

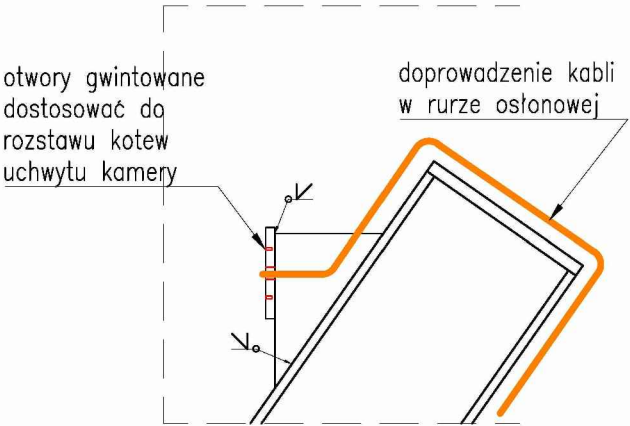


PRZEKRÓJ POPRZECZNY



PRZY PODPORZE P5

PRZEKRÓJ POPRZECZNY



Rewizja	Data:	Opis:			
00					
Inwestor					
Miasto Stołeczne Warszawa pl. Bankowy 3/5 00-950 Warszawa		<div><div></div><div>MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA</div></div>			
Zamawiający:					
Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa		<div><div></div><div>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH</div></div>			
Wykonawca:					
Schuessler Plan Inżynierzy Sp. z o. o. Al. Jerozolimskie 96 00-807 Warszawa		<div><div></div><div>Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o.</div></div>			
Nazwa projektu:					
Opracowanie Projektu Budowlanego i Wykonawczego wraz z opracowaniem Szczegółowych Specyfikacji Technicznych oraz uzyskanie pozwolenia na budowę dla zadania pn.: „Budowa kładki pieszo-rowerowej nad Wisłą”					
Etap:					
ETAP I					
Zadanie					
PROJEKT WYKONAWCZY					
Tom					
VII MONITORING KŁADKI					
Specjalność:					
TELEKOMUNIKACJA					
Nazwa rysunku:				Nr rysunku:	
Szczegół montażowy kamer na pylonach				5	
Funkcja:	Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Kierownik Projektu	Justyna Grzesiak		-	04-2020	
Projektant	Janusz Korbaś		DTT-TU/02249/02/U	04-2020	
Sprawdzający	mgr inż. Bogusław Penkszyk		0676/97/U	04-2020	
Opracował					
Jednostki:	Skala:	Format rysunku	Data:	Nazwa pliku:	
-	1:25	297x420	27.04.2020	-	