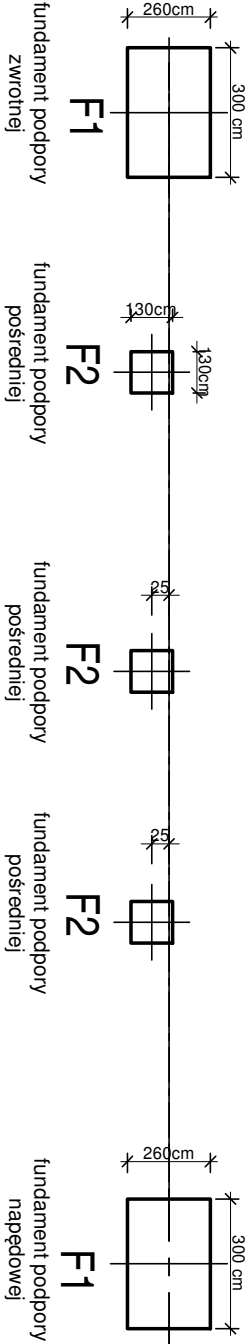
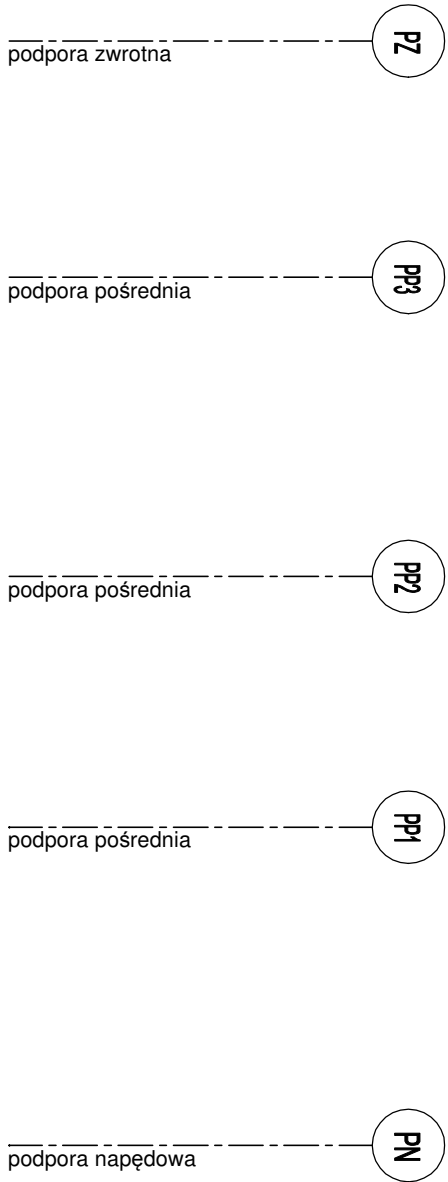


SCHEMAT MONTAŻOWY USYTUOWANIA PODPÓR



- Uwaga:
- Wymiary rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi w przypadku niezgodności należy wyjaśnić z projektantami na budowie.
 - Wymiary sprawdzić na budowie.
 - Wymiary projektowanych elementów nawiązać do istniejącej konstrukcji budynku.
 - W przypadku rozbieżności ze stanem istniejącym należy skonsultować się z projektantem konstrukcji.
 - Wszystkie prace budowlane należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami, a w szczególności przed przystąpieniem do robót budowlanych należy wykonać zgodnie z wymogami art. 21A ust. 4 ustawy z 4 lipca 1994 Prawo Budowlane, opracowania wymagane rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
 - Wszelkie materiały powinny posiadać odpowiednie świadectwa i aprobaty dopuszczające do stosowania w budownictwie
 - Wymiary podano w centymetrach i w metrach

Beton	B37 (C30/37)
Stal	St0S-b
	34GS
Osiłina	50 mm
Klasa ekspozycji	XF1

 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE mgr inż. Grzegorz Nokielski Bielesko-Biała 43-340, ul. Krakowska 322	Data: 12.2018
--	------------------

Temat: PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA WYCIĄGU NARCIARSKIEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi PRZY UL. MIKOŁAJA REJA W SZCZECINKU		Inwestor: Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13, 78-400 Szczecinek	
Lokalizacja: ul. Mikołaja Reja 78-400 Szczecinek działki: 517/8 oraz 513/28 Jedn. Ewid.: 52150/L1, Szczecinek Ogrop: 0013, Szczecinek (0)	Skala: 1 : 25		
Rysunek: SCHEMAT MONTAŻOWY USTYTUOWANIA PODPÓR	Rys. nr: K - 01		
Projektował: mgr inż. Grzegorz Nokleński upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ SK/308/115; SK/360/6803/10		Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. Marcin Kachel upr. bud. do kierowania bez ograniczeń w specjalności KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANIEJ MAP/308/115; MAP/360/00393/13		Podpis:	