

Zestawienie podpory – pręcznie

nazwa	ser.	profil	długość [m]	diag. okł. [m]	diag. okł. [m]
N-2	1	1xPE120	1,3	1,3m	1,3m
N-5	1	1xPE140	1,3	1,3m	1,3m
N-6	4	1xPE140	1,4	1,4m	5,6m
N-7	2	1xPE140	1,5	1,5m	3,0m
N-10	1	2xHE140	1,2	2,4m	2,4m
N-11	2	1xPE140	2,0	2,0m	4,0m
N-12	1	1xPE140	2,3	2,3m	18,0m
N-16	6	2xHE140	1,5	3,0m	18,0m
N-17	2	2xHE140	1,6	3,2m	6,4m
N-18	4	2xHE140	1,7	3,4m	13,6m
N-21	2	2xHE140	2,2	4,4m	8,8m
N-25	1	2xHE140	2,7	5,4m	5,4m
N-29	1	2xHE140	3,25	6,5m	6,5m

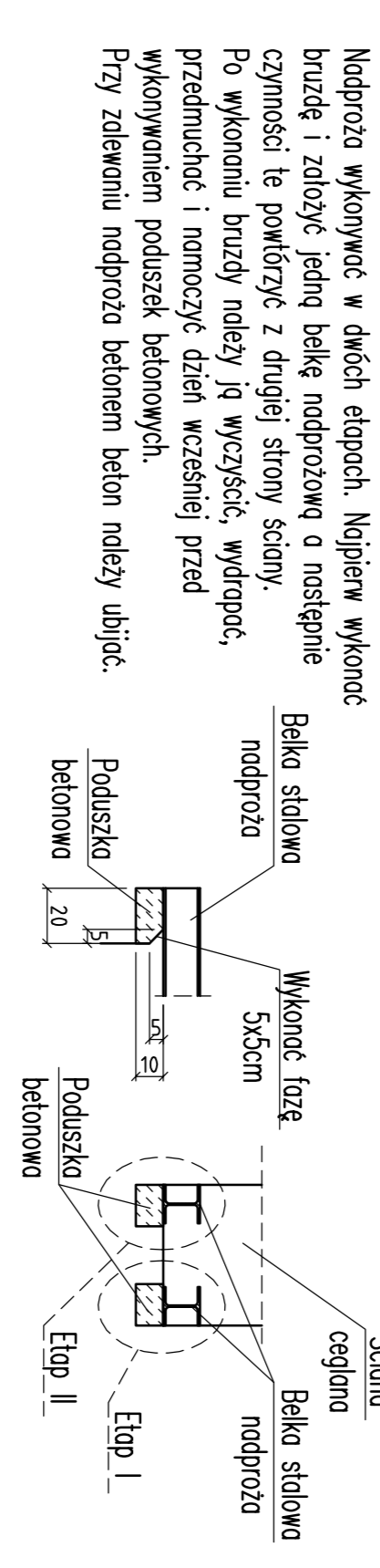
Opiszenie podpory – legenda
 N-1 — nazwa podpory
 +2,10m — poziom sypułi podpory

- Legenda:
- beton stopy
 - Pręć elementu żelbetonowego
 - Pręć stopy opornej
 - do zamocowania elementu
 - Pręć fundamentu
 - Pręć wybruzdki

STAL PROFILOWANA:
 S35S
BETON PODKŁADOWY:
 B-15
BETON:
 B-25
SIŁKA ZBRZOSIENIOWA:
 A-III, A-I
OTULINA: PRZY GRUNCE:
 25mm
OTULINA NA BET. PODKŁ.:
 75mm
KLASY:
 PUSZAKI/CEGA
 KLASA 15
 ZAPRAWY
 MARIK 5
BETON KOMORKOWY
 KLASA 3

- UWAGI:**
1. Poziom ±0,00 = +165,80m n.p.m.
 2. Rozpiętość liczone z osiami technicznymi.
 3. Wszystkie wymiary podane w [cm].
 4. Wymiary sprawdzić na budowie przed przystąpieniem do prac!
 5. Projektowane podpory okienne należy wykonać w poziomie istniejących podpory okiennej.
 6. Beton słupów zabezpieczyć przed ogniem np. obłożycie płytami Promat.

Szczegóły oparcia podpory
 1/25



Wsporniki wykonane w dwóch etapach. Najpierw wykonano podpory i zostały pokryte betonem z następnym etapem wykonania. Po wykonaniu bazy należy zwrócić uwagę na wykończenie podłaski betonowej. Przy zabudowie podpory beton należy utrzeć.

Wzrostki	Wsporniki Stalowe w 2018 Zastosowano Trowobryki
Tytuł	Projekt techniczny przedłożony podległym, Tytuł na podstawie Odczytu Określenia Planowania i Oceny Ciężkości
Konsepca projektowa	Usługi Projektowe i Inżynierskie 100% 31-618 Kraków, ul. Białostocka 108 tel. 011 34 11 14 79, fax 011 34 11 14 94
Brzoza	Konsepca
Rysunek	Rzut słupów
Projektował	mgr inż. Zdzisław W. Zwickl
uprzedz. 04/01/2012 11/03/08	Kwiecień 2009
oprac. Edward Krzywicki	M 7/9.
oprac. MARIK/PROKON	2