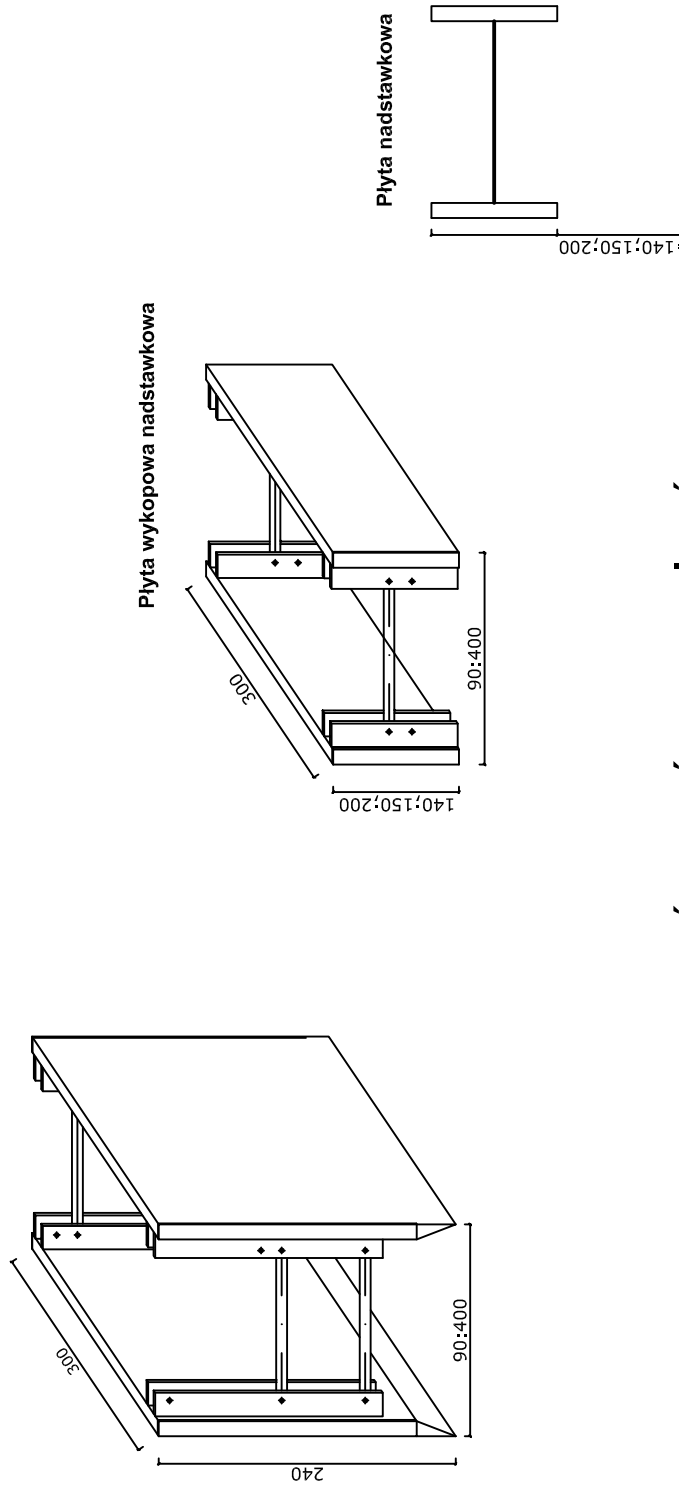


PŁYTY WYKOPOWE

SCHEMAT ZESTAWIENIA PŁYT WYKOPOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU

Płyta wykopowa z nożem
np. Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowe
"Wykopy - Serwis" sp. z o.o.



KOLEJNOŚĆ ROBÓT W ZALEŻNOŚCI OD GRUNTU

Variant "A"

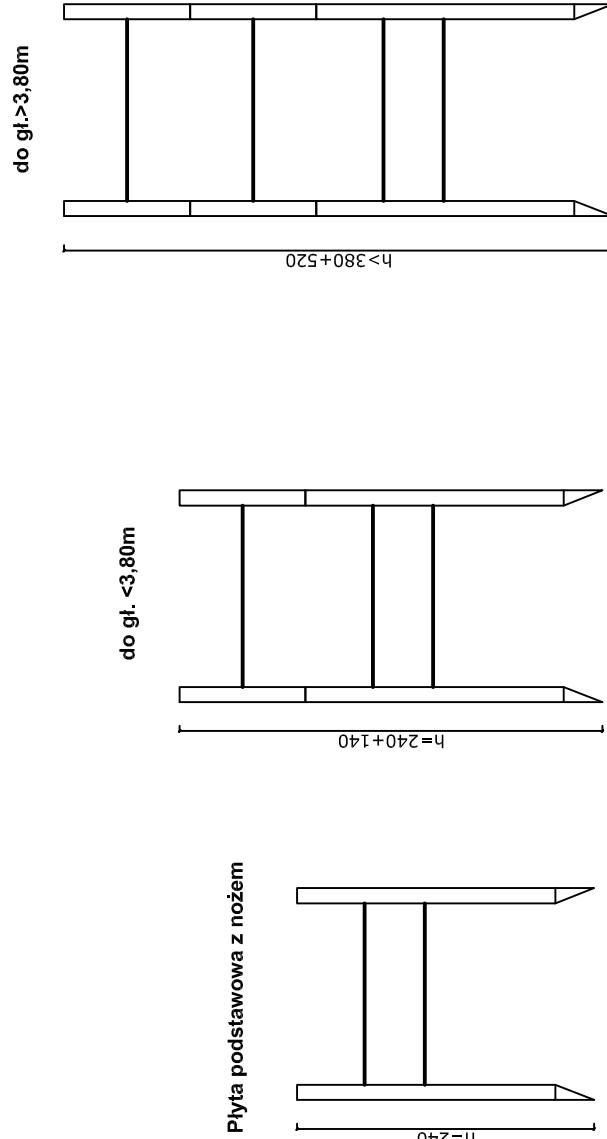
(w gruntach nieutrzymujących chwilowej stateczności po wykonaniu wykopu

1. Ustawienie płyty wykopowej PW w linii wykopu
2. Głębinie wykopu i równoczesne opuszczenie płyty wykopowej PW
3. Wstawienie płyt podstawowych i połączenie ich łącznikami pionowymi (w przypadku głębokości wykopu $H > 2,3\text{m}$)
4. Rozkręcenie rozpór docięnięcie tarcz płyty wykopowej od ścian wykopu
5. Montaż rurociągu
6. Wydobycie płyty wykopowych PW z wykopu, stopniowe zasypywanie i
7. Całkowite zasypywanie wykopu i zagęszczanie zasypki

Variant „B“

(w gruntach utrzymujących stateczność)

1. Głębień wykopu do wymaganej głębokości
2. Wstawianie płót wykopowych PW



Projektowanie i Nadzór w Budownictwie mgr inż. Stanisław Basiński									
INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W SOMPOLNIE								
TYTUŁ PROJEKTU	Sieć wodociągowa rozdzielcza do działek budowlanych w m. Biele, gmina Sompolno								
TYTUŁ RYSUNKU	OBUDOWA WYKOPÓW							NR ZLECENIA	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS	BRANŻA	SKALA	DATA			
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz ROGOWSKI	GP7342/4/94		SANITARNA	1 : 20	8.2009 r.			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Stanisław Basiński	UAN7342/5/96							
KIER.PRAC.	mgr inż. Stanisław Basiński			NR RYS.					
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE									
6									