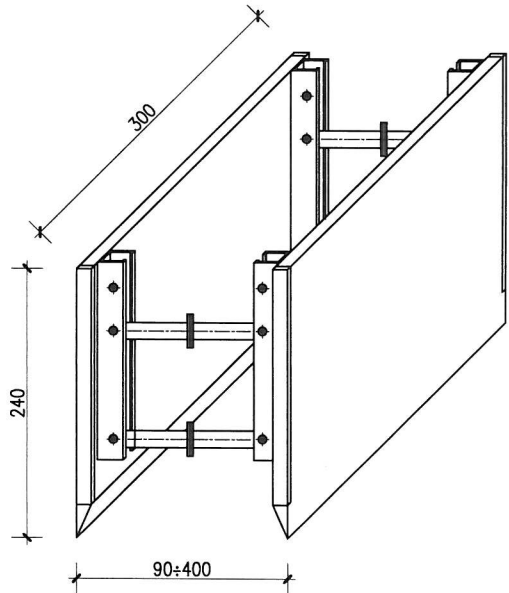
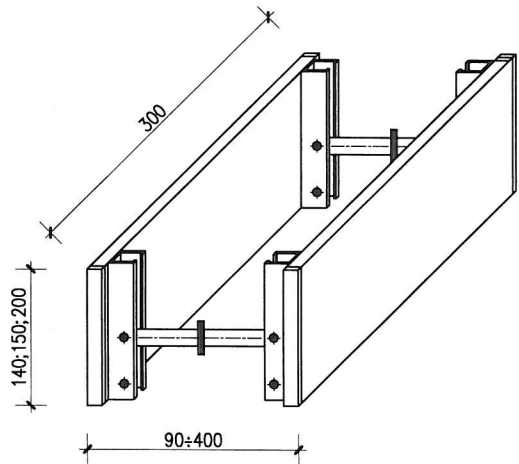


PŁYTY WYKOPOWE

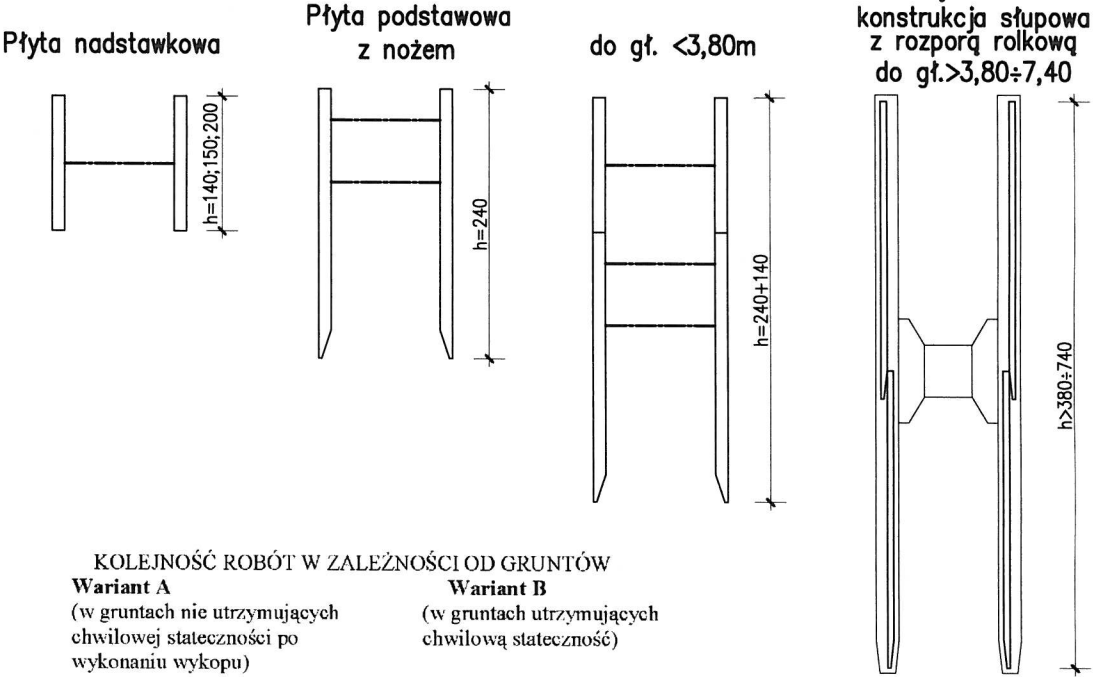
PŁYTA PODSTAWOWA Z NOŻEM
Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe
"WYKOPY-SERWIS" sp.z o.o.



PŁYTA WYKOPOWA NADSTAWKOWA



SCHEMAT ZESTAWIANIA PŁYT WYKOPOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU




KOLEJNOŚĆ ROBÓT W ZALEŻNOŚCI OD GRUNTÓW
Wariant A
(w gruntach nie utrzymujących
chwilowej stateczności po
wykonaniu wykopu)

1. Ustawienie płyty wykopowej PW w linii wykopu
2. Głębienie wykopu i równoczesne opuszczenie płyty wykopowej PW
3. Wstawienie płyt nadstawnych i połączenie ich łącznikami pionowymi (w przypadku głębokości wykopu H>2,3m)
4. Rozkręcenie rozpor - dociśnięcie tarcz płyty wykopowej od ścian wykopu
5. Montaż rurociągu
6. Wydobywanie płyt wykopowych PW z wykopu, stopniowe zasypywanie wykopu i warstwowe zagęszczanie zasyпки
7. Całkowite zasypywanie wykopu i zagęszczanie zasyпки

Wariant B
(w gruntach utrzymujących
chwilową stateczność)

1. Głębienie wykopu do wymaganej głębokości
2. Wstawianie płyt wykopowych PW

		PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJE SANITARNE MARCIN KITA 34-600 LIMANOWA, UL. MARSÓW 2 tel. 504-878-287	
OBIEKT: ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w MIEJSCOWOŚCI NISKOWA w gm. CHEŁMIEC		SKALA: b/s	
TYTUŁ RYSUNKU: Zabezpieczenie wykopów		NR RYS: IS-4	
LOKALIZACJA: dz.ew.nr 310, 311, 791/2, 791/3 obręb: Niskowa		DATA: VII.2016r.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zbigniew Czachurski upr. nr MAP/0430/PWOS/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kita upr. nr MAP/0219/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	