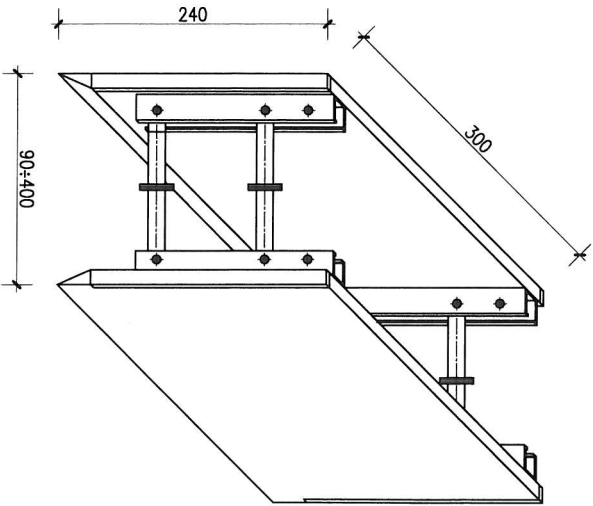
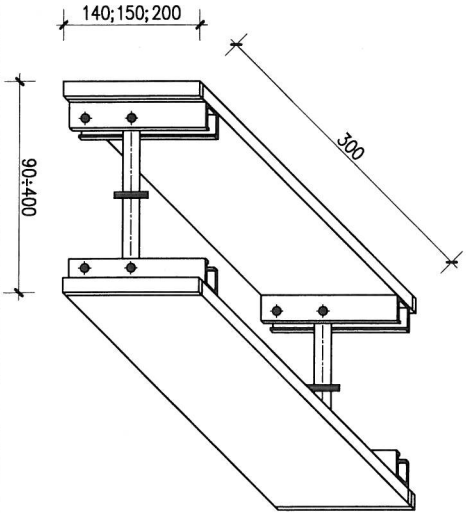


PLYTY WYKOPOWE

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



PLYTA WYKOPOWA NADSTAWKOWA



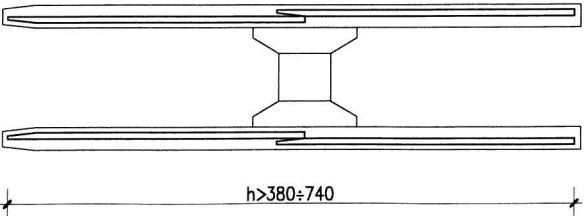
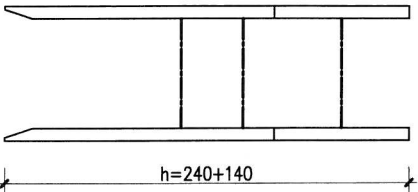
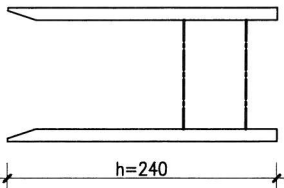
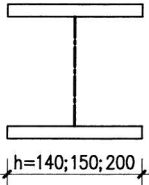
SCHEMAT ZESTAWIANIA PŁYT WYKOPOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU

Płyta podstawkowa

Płyta podstawowa z nożem

do gł. <3,80m

konstrukcja słupowa z rozporą rolkową do gł.>3,80÷7,40



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

3. Wstawienie płyt nadstawnych i połączenie ich łącznikami pionowymi (w przypadku głębokości wykopu H>2,3m)
4. Rozkręcenie rozpor - dociśnięcie tarcz płyt wykopowej od ścian wykopu
5. Montaż rurociągu
6. Wydobywanie płyt wykopowych PW z wykopu, stopniowe zasypywanie wykopu i warstwowe zagęszczanie zasypki
7. Całkowicie zasypywanie wykopu i zagęszczanie zasypki

OBJEKT:		SKALA:
ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w MIEJSCOWOŚCI WIELOPOLE		b/s
NR RYS:		IS-4
Tytuł rysunku: Zabezpieczenie wykopów		
LOKALIZACJA: dz. ew. nr 229/3, 196, 197/6, 197/2, 197/7, 203/18, 203/19, 203/20, 203/21, 203/23, 203/23 obręb: Wielopole, g. Chelmiec		DATA: 1.2018r.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zbigniew Czachurski upr. nr MAP/0430/PWOS/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kida upr. nr MAP/0219/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych