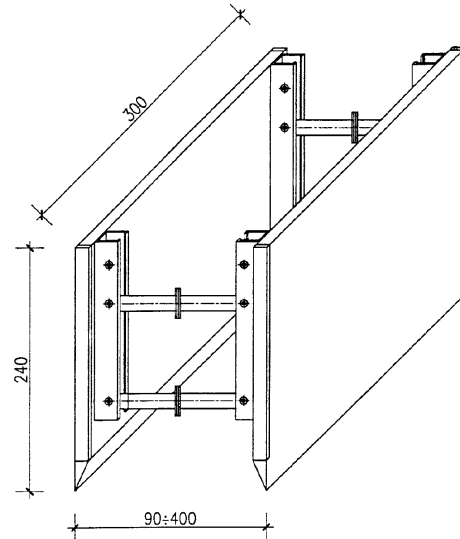
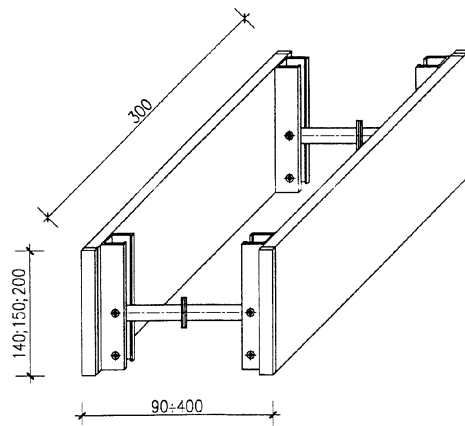


## PŁYTY WYKOPOWE

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

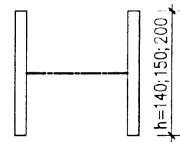


PŁYTA WYKOPOWA NADSTAWKOWA

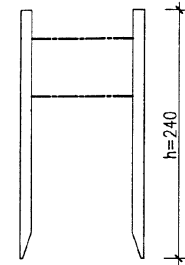


## SCHEMAT ZESTAWIENIA PŁYT WYKOPOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU

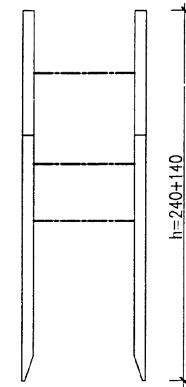
Płyta nadstawkowa



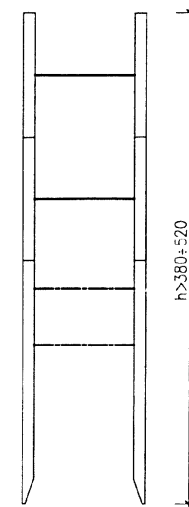
Płyta podstawowa z nożem



do gł. <3,80m



do gł. >3,80±5,20



## KOLEJNOŚĆ ROBÓT W ZALEŻNOŚCI OD GRUNTÓW

### Wariant "A"

(w gruntach nieutrzymujących 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  $H > 2,3\text{m}$ )
4. Rozkręcenie rozpór - dociśnięcie tarcz płyty wykopowej od ścian wykopu
5. Montaż rurociągu
6. Wydobywanie płyt wykopowych PW z wykopu, stopniowe zasypywanie wykopu i warstwowe zagęszczenie zasypki
7. Całkowite zasypywanie wykopu i zagęszczanie zasypki

### Wariant "B"

(w gruntach utrzymujących chwilową stateczność)

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

## OBUDOWA WYKOPÓW

<b>KMS</b> <b>Energia</b> <a href="http://www.kmsenergia.pl">www.kmsenergia.pl</a>	TYTUŁ OPRACOWANIA <b>Budowa przykanalików sieci kanalizacji deszczowej w ul. Marii Konopnickiej w Zamościu</b>	SKALA: <b>bez skali</b>	
	NAZWA RYSUNKU <b>OBUDOWA WYKOPÓW</b>	DATA:	NR RYSUNKU: <b>7</b>
INWESTOR <b>Zarząd Dróg Grodzkich w Zamościu ul. Kilińskiego 86 22-400 Zamość</b>	PODPIS:		
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Bożena Książ upr. bud. UAN-II-8387/14/88</b>			