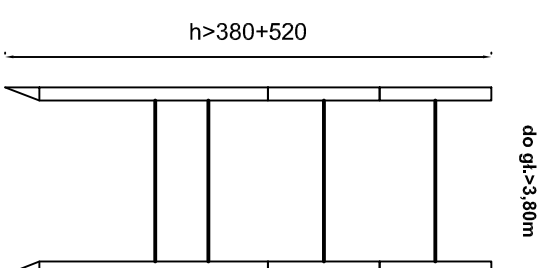
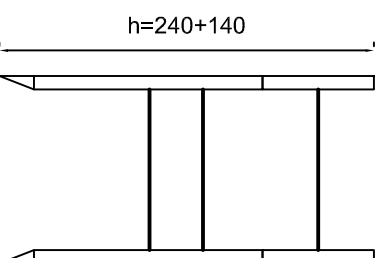
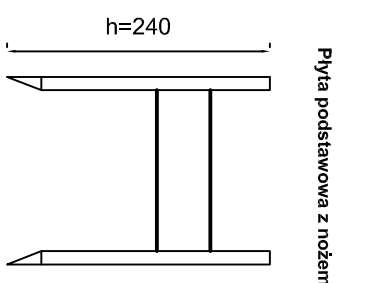
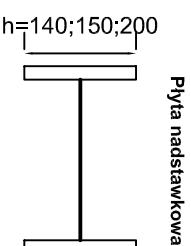
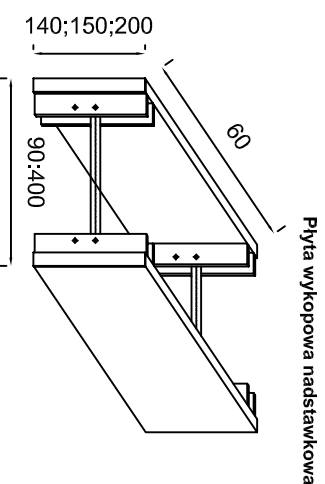
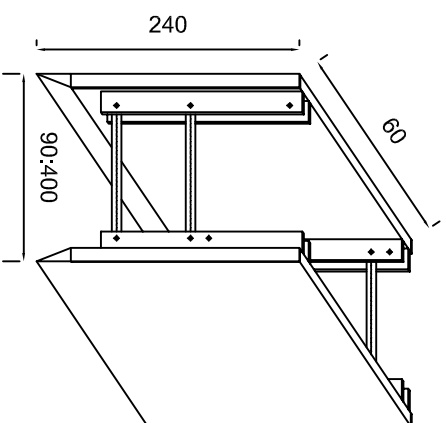
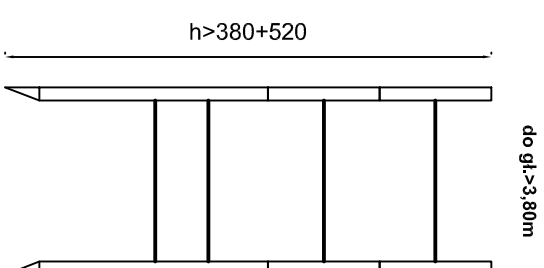
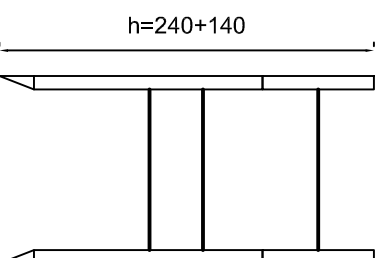
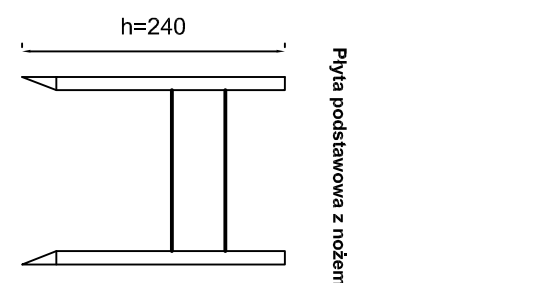


PLYTY WYKOPOWE



SCHEMAT ZESTAWIENIA PŁYT WYKOPOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU



KOLEJNOŚĆ ROBÓT W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYKOPU


Variant "A"

(w gruntach nieutrzymujących chwilowej stateczności po wykonaniu wykopu)

Variant „B“

(w gruntach utrzymujących stateczność)

- | | |
|---|---|
| 1. Ustawienie płyty wykopowej PW w linii wykopu | 1. Głębień wykopu do wymaganej głębokości |
| 2. Głębień wykopu i równoczesne opuszczenie płyty wykopowej PW | 2. Wstawianie płyt wykopowych PW |
| 3. Wstawienie płyt nadstawnych i połączenie ich łącznikami pionowymi (w przypadku głębokości wykopu $H > 2,3\text{m}$) | |
| 4. Rozkręcenie rozpor dociskające tarcz płyty wykopowej do ścian wykopu | |
| 5. Montaż rurociągu | |
| 6. Wydobywanie płyt wykopowych PW z wykopu, stopniowe zasypywanie i warstwowe zagęszczanie zasypki | |
| 7. Całkowicie zasypywanie wykopu i zagęszczanie zasypki | |

<div>INFRA POLIS</div> <div></div> <div>BARTOSZ URBANIAK</div>			
OBIEKT	Budowa ciągu pieszego - rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 467 Ciągłen - Golina w m. Radolina / kan. deszczowa /		
ADRES	Gmina Golina Obręb Radolina, dz. nr 172, 133/1		
INWESTOR	Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu, ul. Włczak 51, 61-623 Poznań		
TREŚĆ	Schemat zabezpieczenia wykopów		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
SANITARNA	259/11.KN/17		08
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Jerzy Źwirk	UAB 8346/II/62/89 specjalność inż. - inż.	11.2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Rogowski	GP 7342/4/94 specjalność inż. - inż.	11.2017
<div>INFRAPOLIS Bartosz Urbanik</div> <div>Biuro / Korespondencja</div> <div><div><div><div>• 62-504 Korlin, Posoka ul. Cyrynowa 16</div><div>• 62-510 Korlin, ul. Górnicka 6/18</div><div>• T 63 242 28 06</div><div>• NIP 665-254-72-59</div><div>• REGON 301392398</div><div>• eMail infracolis@op.pl</div></div></div></div>			