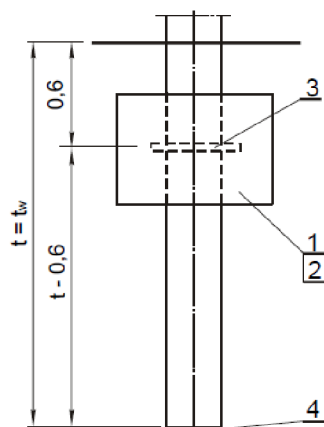
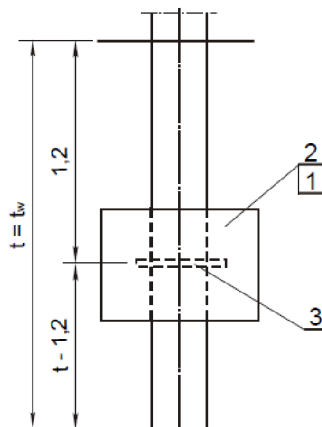


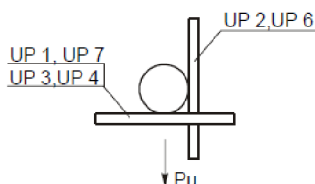
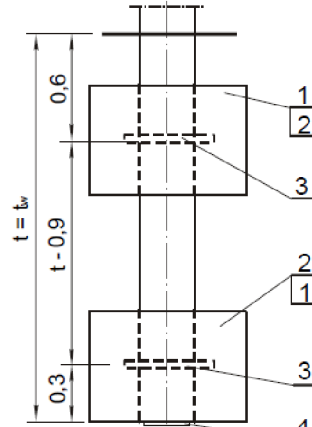
UP 1, UP 7



UP 2, UP 6



UP 3, UP 4



## Uwagi:

- Objętość zasyпки gruntu  
 $V_z = 0,9 V_w$  [m<sup>3</sup>]
- Dobór lp. 3:  
OU-1 dla  $330 \leq D \leq 400$   
OU-2 dla  $360 \leq D \leq 440$   
OU-6 dla  $440 \leq D \leq 500$   
OU-7 dla  $460 \leq D \leq 530$   
D - średnica żerdzi w miejscu mocowania
- Objętość wykopu  $V_w$  - ustalona przy założeniu 20% odchylenia ścian bocznych od pionu

Głębokość posadowienia żerdzi $t = t_w$ [m]	3,0	4,0		6,1	7,85		5,3
	2,9	3,7		5,75	7,4		4,95
	2,8	3,45		5,35	6,95		4,6
	2,7	3,2		5,0	6,5		4,3
	2,6	2,95		4,65	6,1		4,0
	2,5	2,75		4,35	5,7		3,7
	2,4	2,5		4,0	5,3		3,45
	2,3	2,3		3,75	4,9		3,2
	2,2	2,1		3,45	4,55		2,9
	2,1	1,9		3,15	4,2		2,7
	2,0	1,75		2,9	3,9		2,45
	1,9	1,6		2,7	3,7		2,1
	1,8	1,4		2,5	3,5		1,9
	1,7	1,3		2,3	3,3		1,7
	1,6	1,1		2,1	3,1		1,5

Objętość wykopu  $V_w$  [m<sup>3</sup>]

Wymiary dna wykopu					[ m × m ]		<del>0,5 × 0,5</del>	<del>0,6 × 0,6</del>	<del>1,0 × 0,6</del>	<del>1,5 × 0,6</del>	<del>1,0 × 0,6</del>	<del>0,9 × 0,5</del>
Masa ustoju					[ kg ]		<del>90</del>	<del>80</del>	<del>170</del>	<del>330</del>	<del>160</del>	<del>170</del>
4	Płyta stopowa			0,3 × 0,3 m	10	<del>1</del>	<del>–</del>	<del>1</del>	<del>1</del>	<del>–</del>	<del>1</del>	
3	Objemka	4-029-33b	OU-1	2,3	1	<del>1</del>	2	2	1	1		
			OU-2	2,5								
			OU-6	2,7								
			OU-7	2,8								
2	Płyta ustojowa	str. 114	U-130	156	<del>–</del>	<del>–</del>	<del>–</del>	<del>2</del>	<del>1</del>	<del>1</del>		
1	Płyta ustojowa	str. 113	U-85	77	<del>1</del>	<del>1</del>	<del>2</del>	<del>–</del>	<del>–</del>	<del>–</del>		
Lp.	Wyszczególnienie				Masa jedn. [kg]	Ilość [szt.]						
						UP 1	UP 2	UP 3	UP 4	UP 6	UP 7	
						Typ ustoju						

## MATERIAŁY USTOJU



Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna  
63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl  
www.codex.pl

Przedsięwzięcie:

BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z NIEZBĘDNĄ  
INFRASTRUKTURĄ DLA GMINY KRZYŻ WIELKOPOLSKI

Stadium dokumentacji:

Projekt Wykonawczy

Tytuł rysunku:

USTÓJ PŁYTOWY

Nr rys.:

E-07

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis	Skala:
Projektował:	mgr inż. Adam Samson	elektryczna	upr. nr WKP/0197/PWOE/13		1:20
Sprawdził:	mgr inż. Łukasz Matuszewski	elektryczna	upr. nr WKP/0175/PWOE/12		Data:
Projektował:					marzec 2017
Sprawdził:					