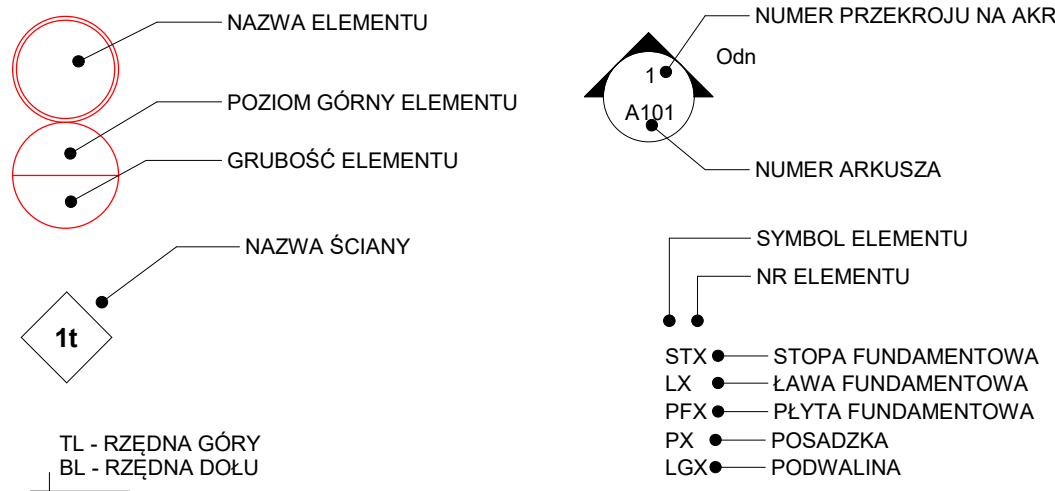


LEGENDA: KONSTRUKCJA

ELEMENT:	PLYTA FUNDAMENTOWA PF1	PLYTA FUNDAMENTOWA PF2		
KLASA EKSPOZYCJI	XC2	XC2/XF3		
SZEROKOŚĆ RYS	[mm] 0.30	0.30		
BETON	C25/30	C25/30		
WODOSZCZELNOŚĆ	W8	W8		
STAL	500B	500B		
Cnom				
GÓRNA	[mm] 50	50		
BOCZNA	[mm] 50	50		
DOLNA	[mm] 50	50		

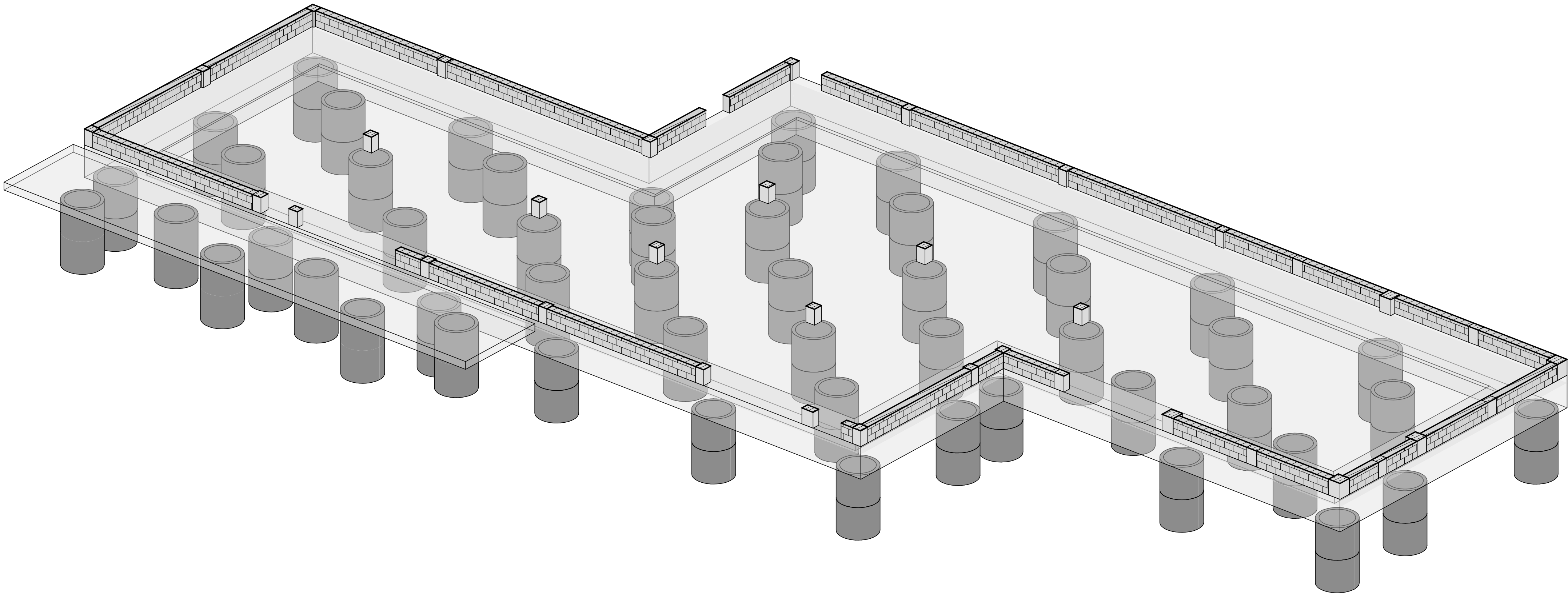
- UWAGA:
- Wykop w poziomie posadowienia fundamentów należy protokolarnie odebrać w obecności uprawnionego dozoru geotechnicznego w celu stwierdzenia nie naruszenia struktury gruntu.
 - Według PN-81/B-3020 pkt. 2.2.2 głębokość posadowienia powinna spełniać następujące warunki:
 - w gruntach wyszczególnionych głębokość posadowienia nie powinna być mniejsza niż $h_z=1,0m$ - (dla Grudziądź)
 - Przebieg uzimienia wg projektu instalacji elektrycznej.
 - Wymiarowanie rzutu fundamentów podano w [cm].
 - Poziom posadowienia stóp i budowli podziemnych podano na rysunku w poziomie spodu elementu (patrz rysunki szczegółowe)
 - Chudy beton C8/10 gr. 50 cm
 - Otulina prętów zbrojeniowych min. 5 cm



ZESTAWIENIE PLYT FUNDAMENTOWYCH			
Znak	t	Rzędna u dołu	Rzędna u góry
PF1	24	-0,24	0,00
PF2	24	-0,26	-0,02

Niniejszy projekt służy wyłącznie do uzyskania pozwolenia na budowę. Do etapu realizacji obiektu należy wykonać projekt wykonawczy.

±0,00 = +23,90 m n.p.m.



00 WERSJA		2022-01-24 DATA		PT - PROJEKT TECHNICZNY ZMIANA ZAKRES		DCS ZMIENIAJĄCY	
GENERALNY PROJEKTANT: DCS Design Construction Studio Sp. z o.o. 86-300 Grudziądz, Polska, ul. Chłopska 103 Tel: +48-56-641 1700/01/02 e-mail: biuro@dcsc.com.pl www.dcsc.com.pl				INWESTOR: URZĄD MIASTA GRUDZIĄDZ ul. Ratuszowa 1, 86-300 Grudziądz			
OBIEKT: Wykonanie rozbudowy i modernizacji stacji żeglarskiej nad Jeziorem Rudnickim Wielkim				dz.3/1 obręb 140; dz. 162/4 obręb 141			
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY							
BRANŻA: KONSTRUKCJA							
NAZWA RYSUNKU: RZUT FUNDAMENTÓW							
FUNKCJA				IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJ.	mgr inż. Magdalena Redmerska-Osińska	KUP10080PODK14	konstr.-bud.				
ASYS. PROJ.	Daniel Kwiatkowski	-	-				
ASYS. PROJ.	-	-	-				
ASYS. PROJ.	-	-	-				
ASYS. PROJ.	-	-	-				
SPRAWDZILI	mgr inż. Andrzej Redmerski	GP.1.7342/424T094	konstr.-bud.				
NAZWA PLIKU 573-PT-K-001-00				DATA 2022-01-24		SKALA RYSUNKU 1:100	
FAZA PT	NR. PROJEKTU 573	BRANŻA K	NR RYSUNKU 001	WERSJA 00			

TEN PLAN JEST WŁASNOŚCIĄ BIURA PROJEKTOWEGO DCS - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - WYKORZYSTYWANIE POZA MIEJSCEM W POLU OBIEKT ZABRONIONE