

**PRZEKRÓJ OGÓLNY Z ZARYSEM WYKOPU**

The diagram shows a cross-section of a ditch. The ground surface is represented by a solid line sloping downwards from left to right. The ditch is shown as a hatched area at the bottom. Key features include:
 

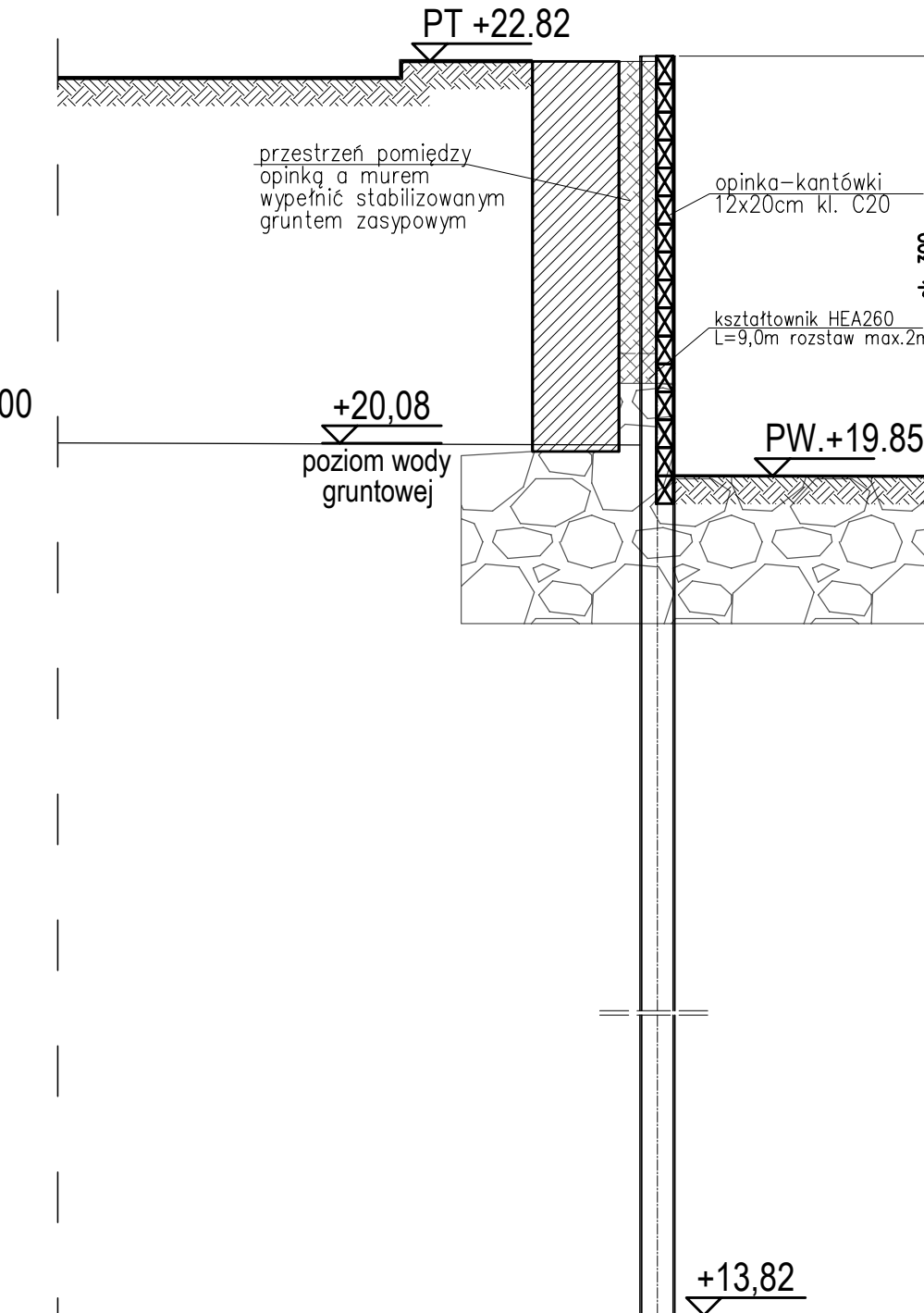
- PT +22.82**: Elevation of the existing ground surface on the left.
- poziom posadzki istniejącej**: Horizontal line indicating the existing ground level.
- PW.+19.85**: Elevation of the planned ditch bottom at the first section.
- poziom wody gruntowej**: Horizontal line indicating the existing groundwater level.
- PW.+18.85**: Elevation of the planned ditch bottom at the second section.
- PW.+17.85**: Elevation of the planned ditch bottom at the third section.
- PW.+16.85**: Elevation of the planned ditch bottom at the fourth section.
- 19.76**: Elevation of the existing ground level on the right.
- IST.19.91**: Elevation of the existing ground surface on the far right.
- IST.~**: Symbol for existing ground level.
- LINIA PLANOWANEGO WYKOPU**: Line indicating the planned ditch profile.

CHROBREGO 14 (KLATKA B)

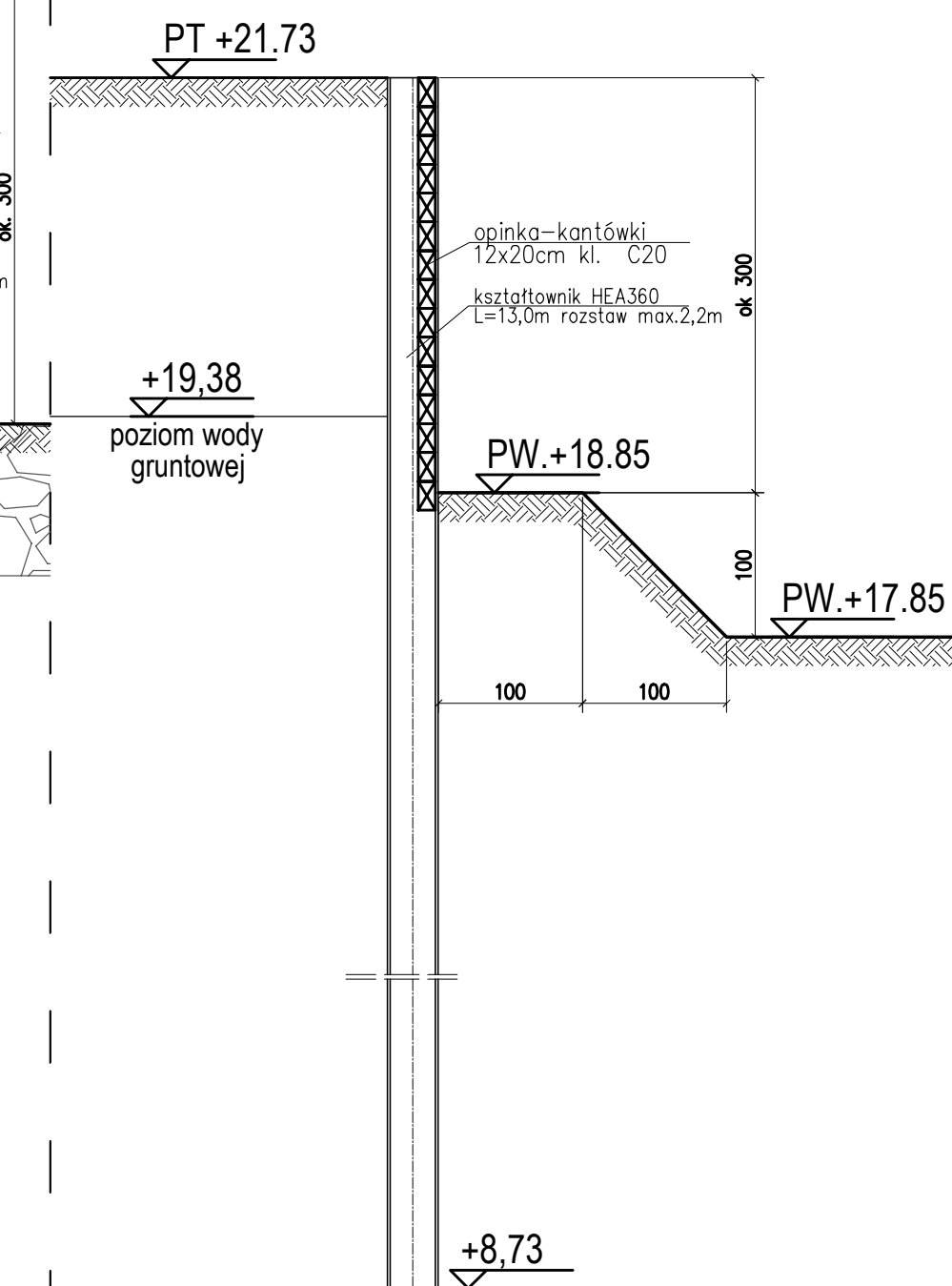
Uwagi:

1. Wymiary podano w cm.
2. Rzędne podano w m n.p.m.
3. Wymiary sprawdzić na budowie po pogrążeniu kształtowników.
4. Kształtowniki stalowe ze stali S355
5. Opinka drewniana z drewna kl. C20
6. Wierzch profili dostosować do poziomu istniejącego terenu
7. Wodę pompować na bieżąco w miarę możliwości do rzędanego poziomu

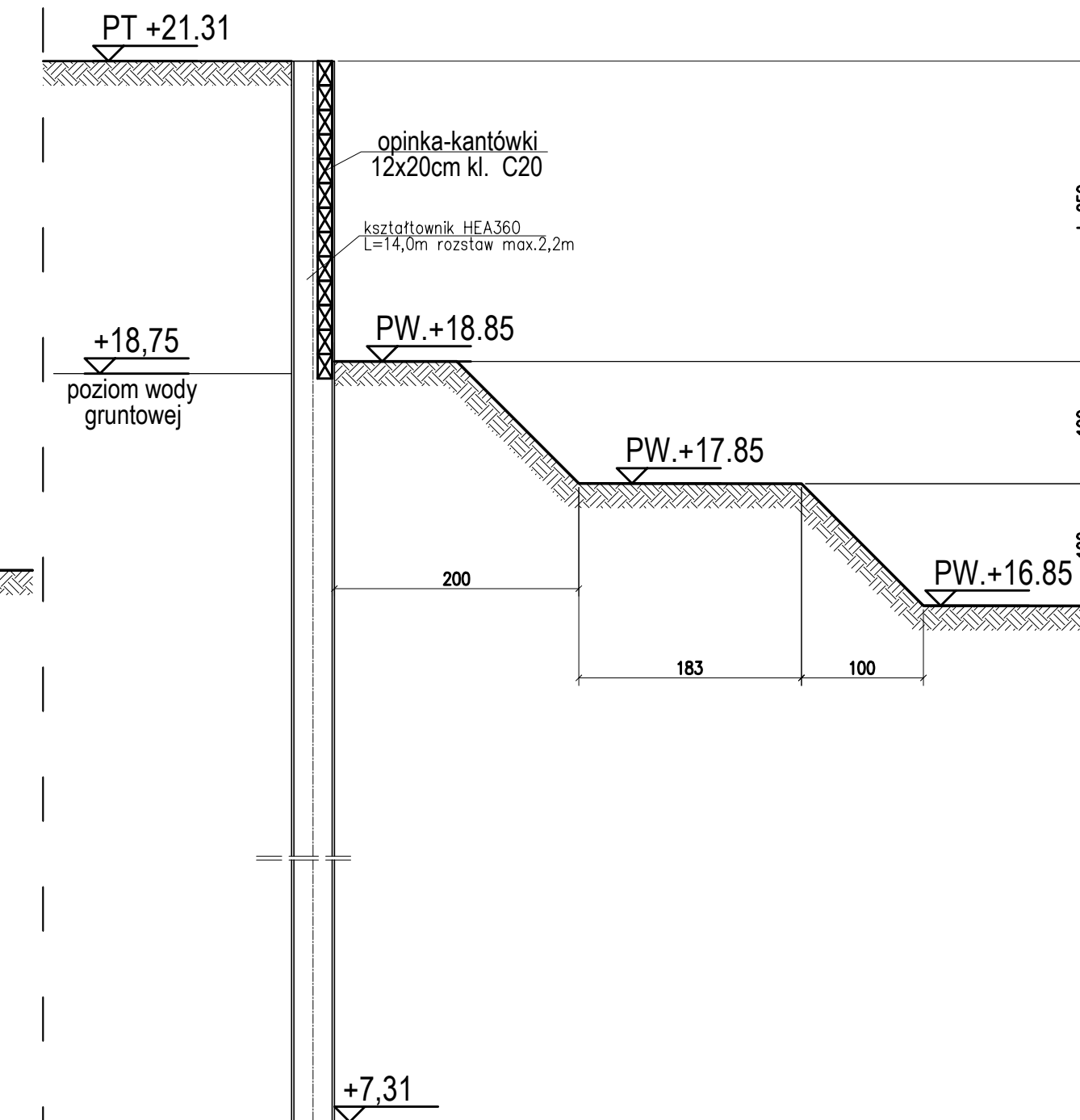
## HEA260 L=9m




## HEA360 L=13m



## HEA360 L=14m



 <b>BIURO PROJEKTOWE HAWK STRUCTURES</b>		Nie płać podatku od czynności cywilnoprawnych 1. Zamowy Cennik 475-70-702 Szasanki tel. +48-49-491-61-88 e-mail: biuro@hawkstructures.pl tel. +48-49-491-61-87	
		TITULAT PRZY UL. ROZDOLSKA BUDYNOK 12 I 14 ENP 16 - ZABEZPIECZENIE WYKOPU	
ADRES dz. nr 131/1, 131/1, 131/1/7 obręb 11 m. Stargard			
INWESTOR Stargardzkie Towarzystwo Budownictwa Spółkownego sp. z o.o. ul. Struga 29 73-110 Stargard			
REALIZATOR SPRAWCZCA UPOWASZNIENIA	mgr inż. Bartosz Januszewski ZAP/10102/P00K/09 spec. konstrukcyjno-budowlana		
ZABEZPIECZENIE WYKOPU PRZEBIEG			1:5
BRANŻA KONSTRUKCJA	MIEJSCE I DATA Szczecin CZERWIEC 2024		1:5
Faza PW	nr projektu 621 24	do projektu K	rys. nr 1
Uwaga: Kądownie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będącej lub nie, bez zezwolenia, przebiegu wykonywania z tytułem z nr. 4.02.1984 o prawie autorstwa i prawach pokrewnych			