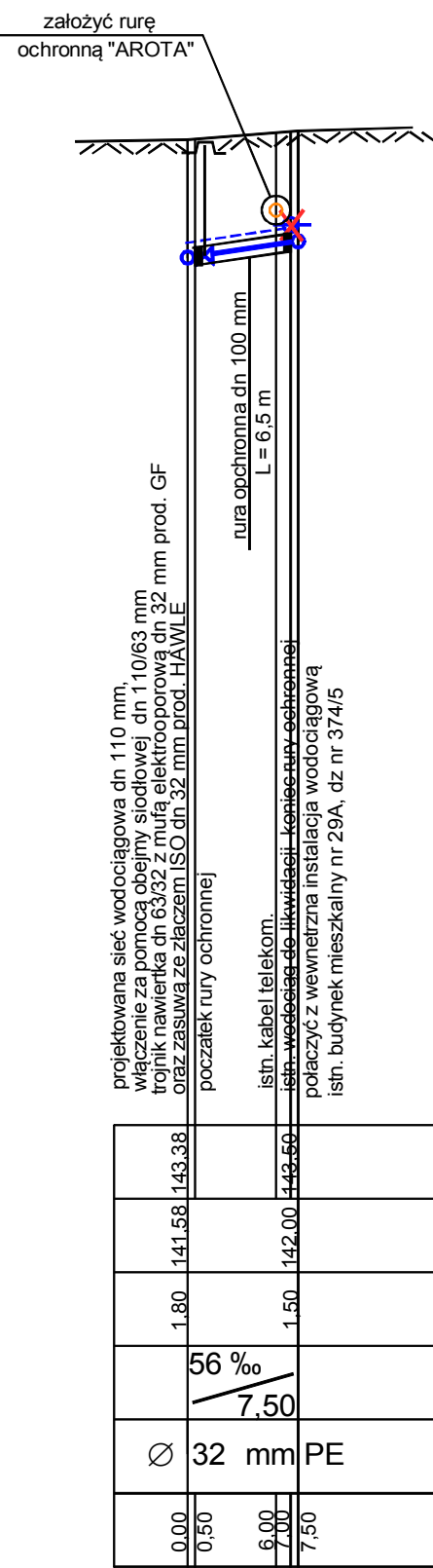
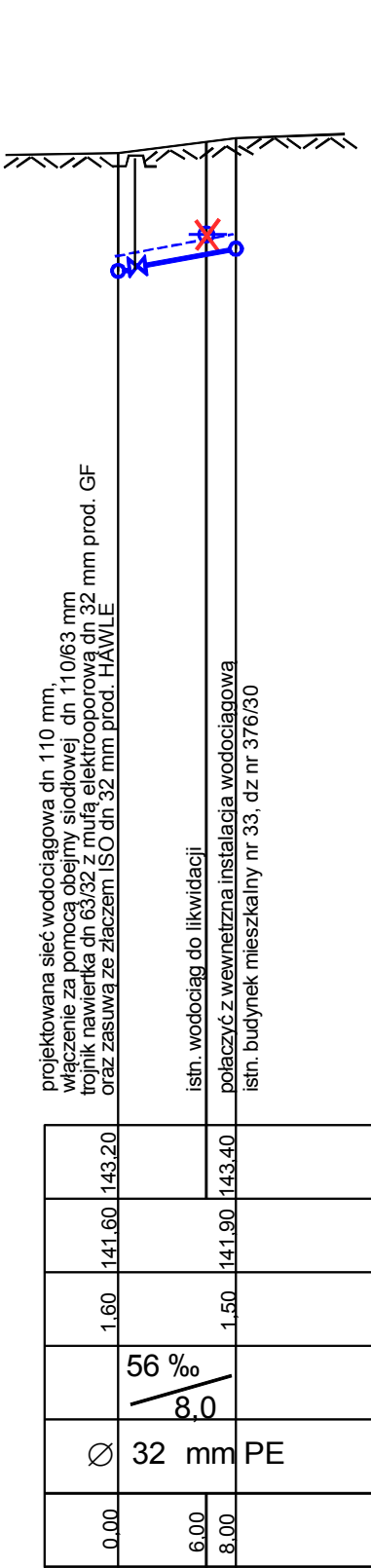


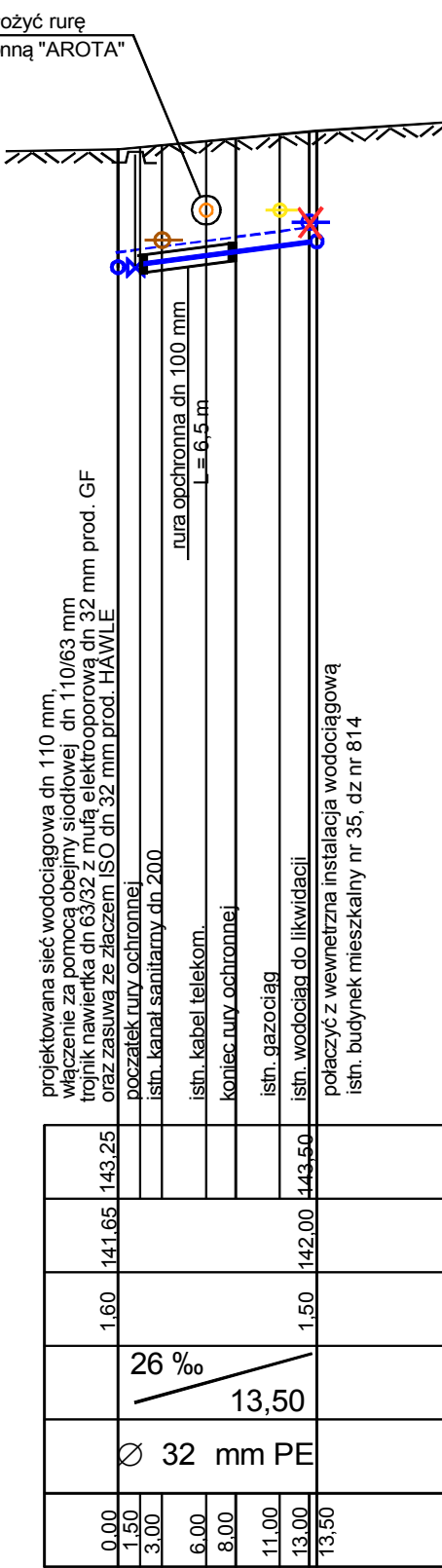
PRZYŁĄCZE DO DZ. 373/3
BUDYNEK NR 25



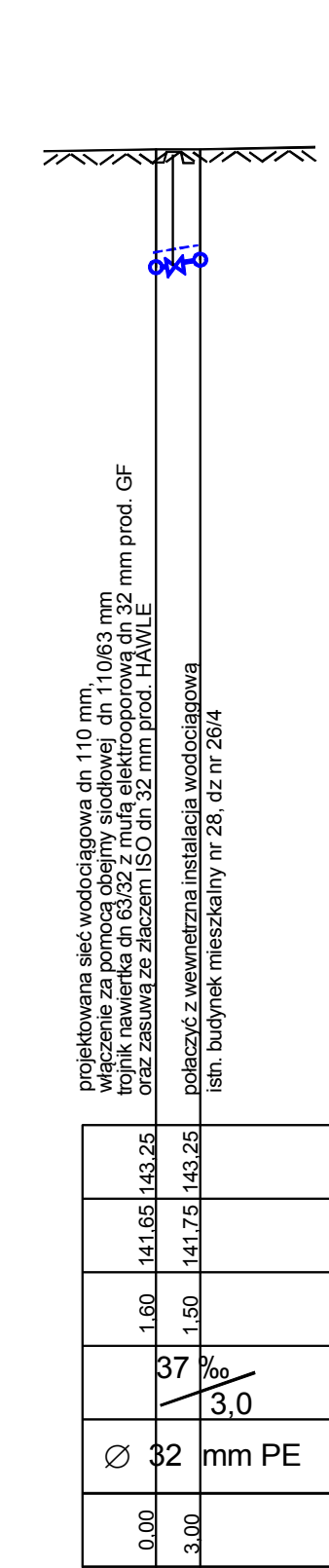
PRZYŁĄCZE DO DZ. 374/5
BUDYNEK NR 29A



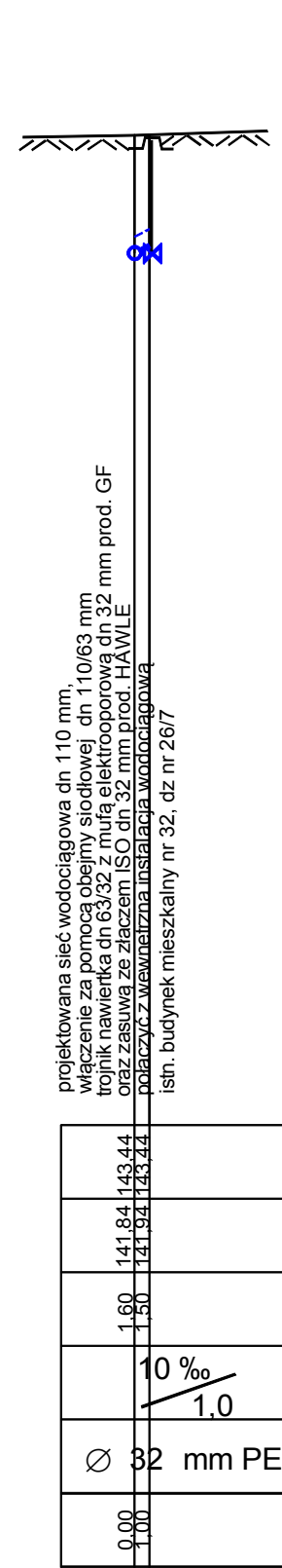
PRZYŁĄCZE DO DZ. 373/30
BUDYNEK NR 33



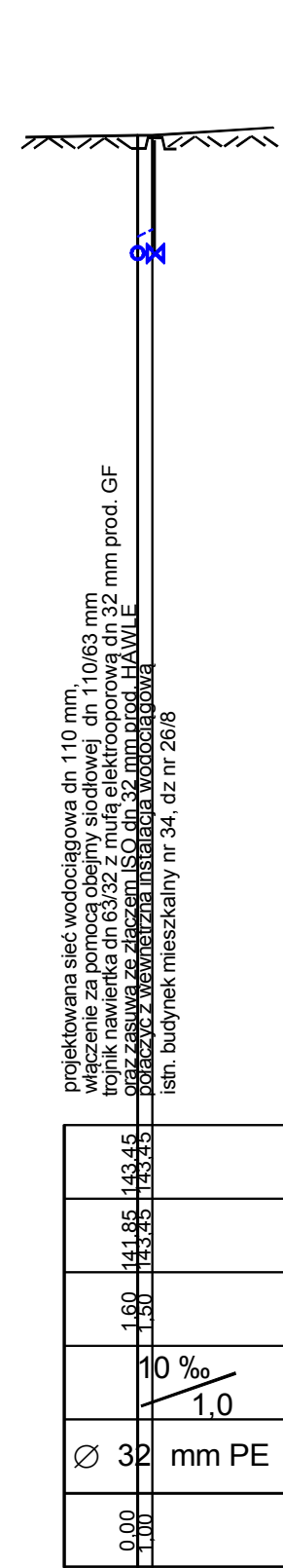
PRZYŁĄCZE DO DZ. 814
BUDYNEK NR 35



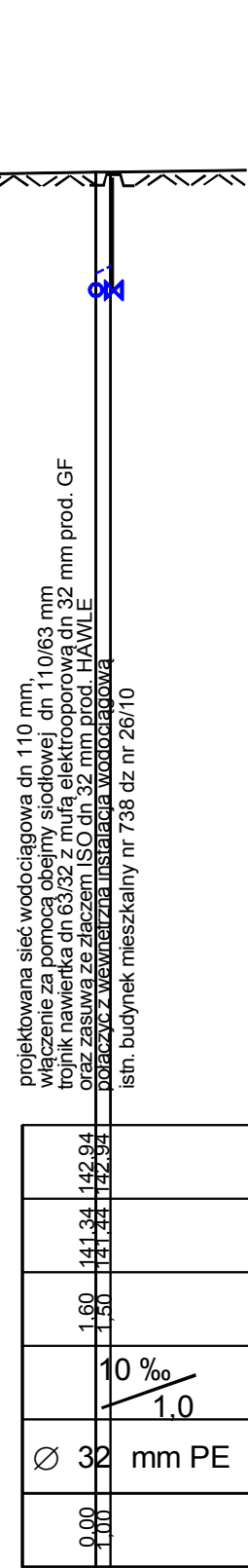
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/4
BUDYNEK NR 28



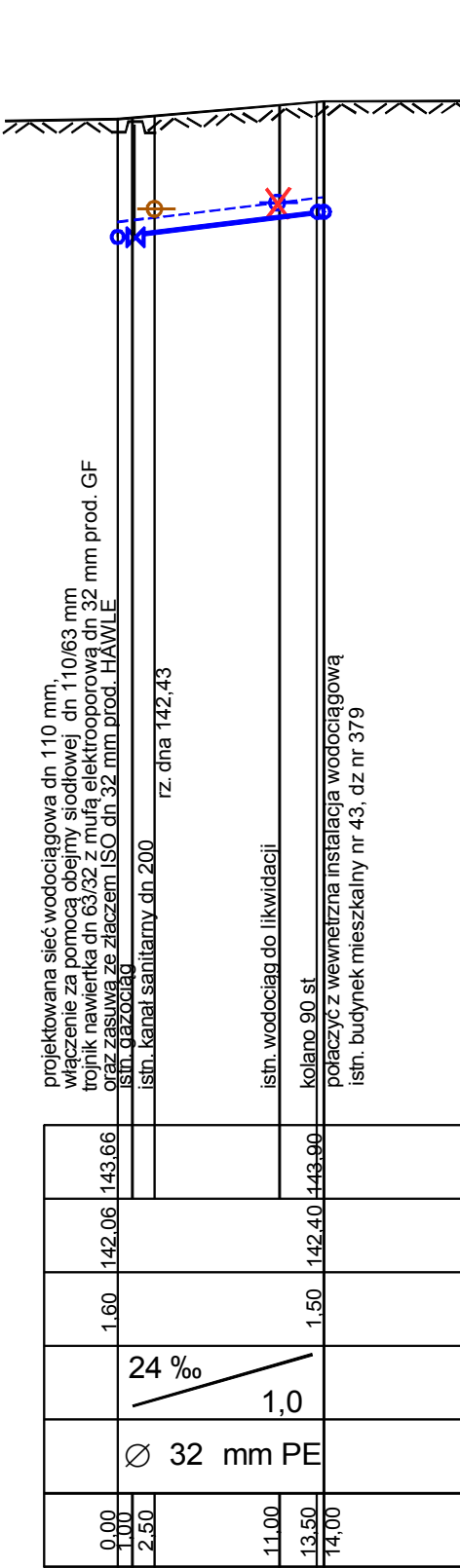
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/7
BUDYNEK NR 32



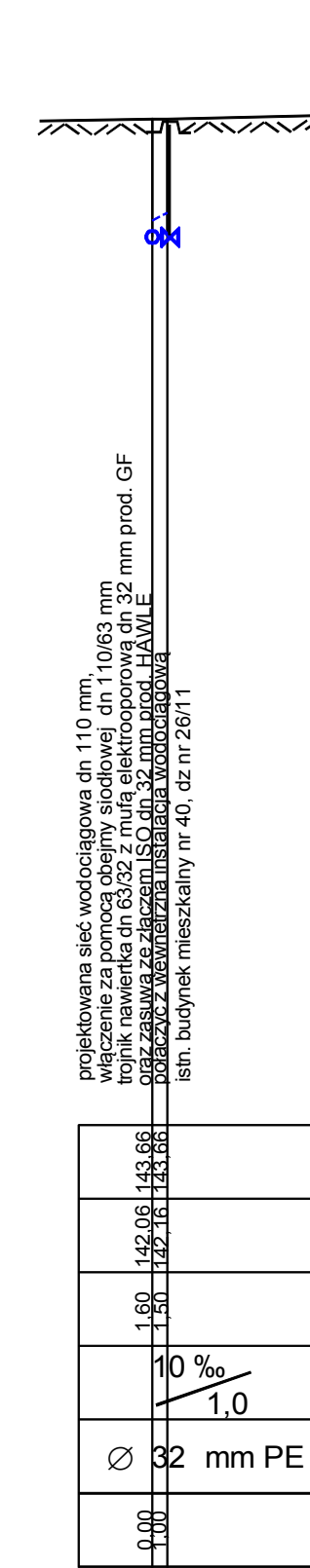
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/8
BUDYNEK NR 34



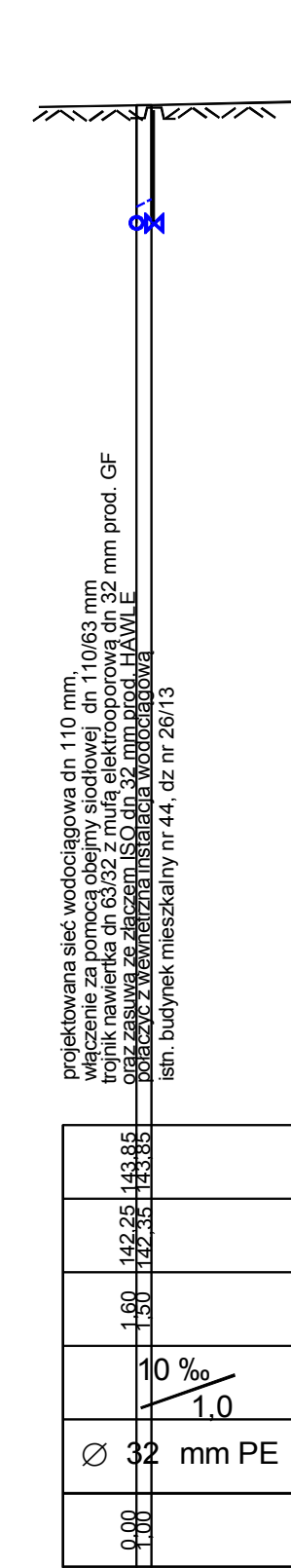
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/10
BUDYNEK NR 38



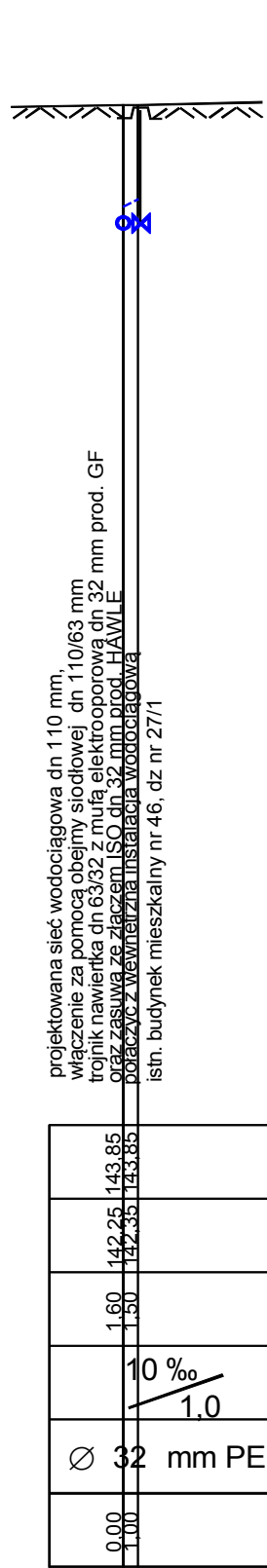
PRZYŁĄCZE DO DZ. 379
BUDYNEK NR 43



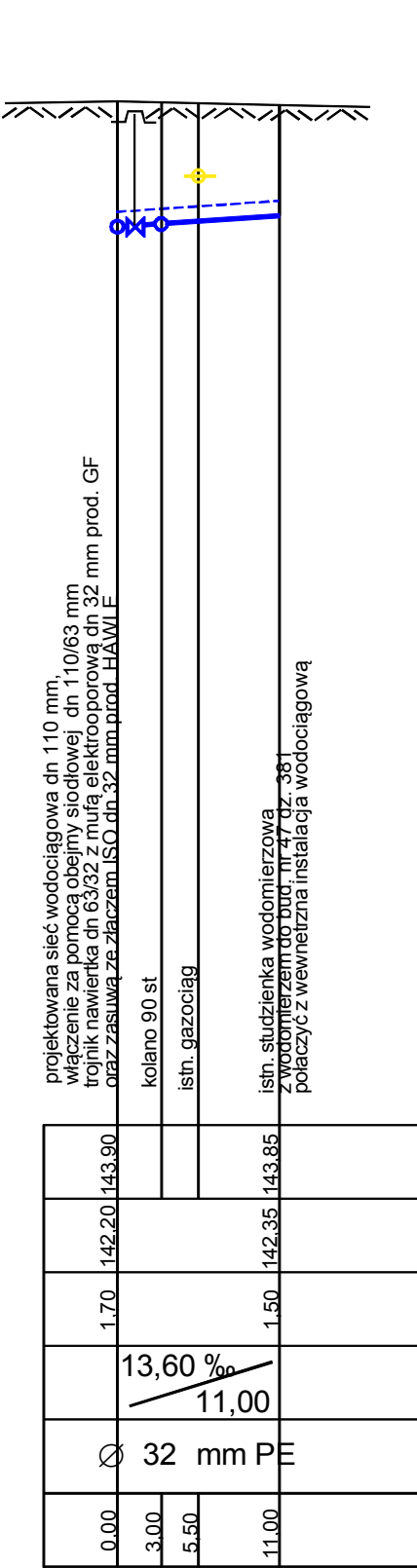
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/11
BUDYNEK NR 40



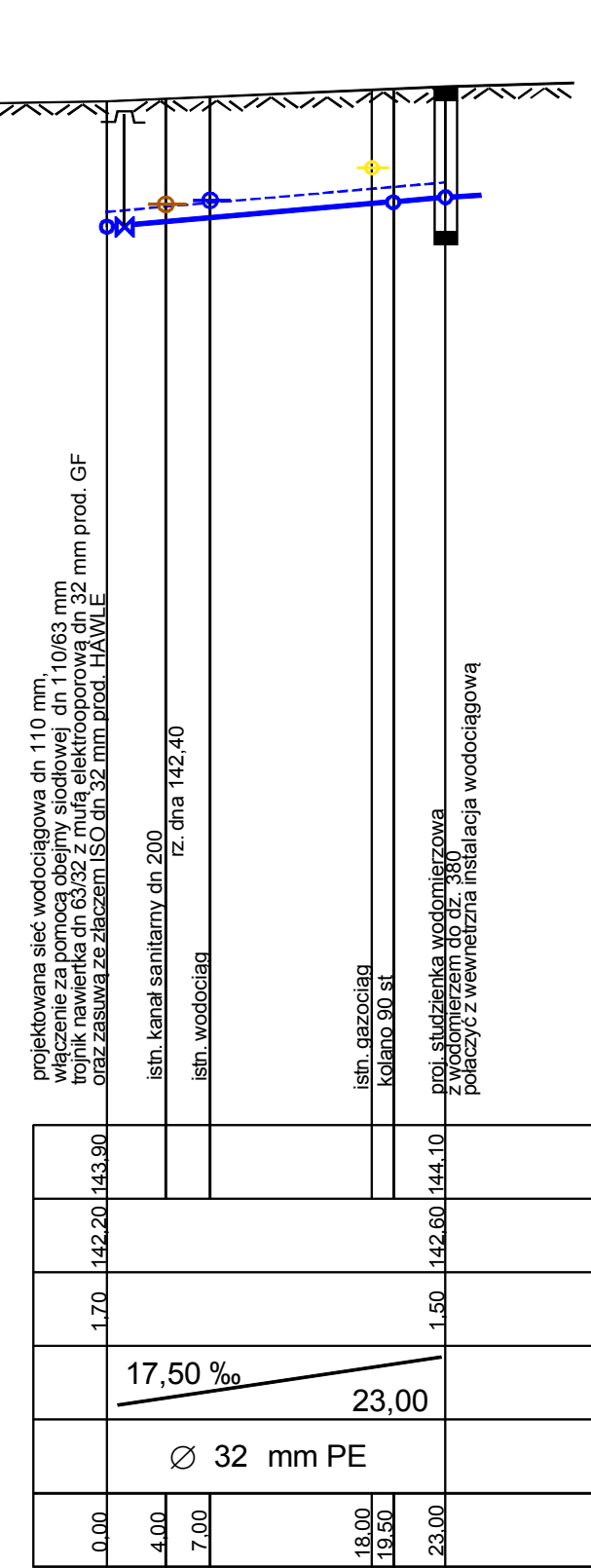
PRZYŁĄCZE DO DZ. 26/13
BUDYNEK NR 44



PRZYŁĄCZE DO DZ. 27/1
BUDYNEK NR 46



PRZYŁĄCZE DO DZ. 27/1
BUDYNEK NR 47



PRZYŁĄCZE DO DZ. 380

UWA G A :

w związku z brakiem szczegółowych danych na temat zagłębienia istniejącej infrastruktury podziemnej należy zachować szczególną ostrożność na etapie wykonawstwa projektowanych rurociągów przy istniejących ruroc. gazowych, wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz kabli, należy stosować się do uzgodnień i opinii ZUD. Na etapie wykonawstwa skonsultować z Gazownią posadowienie istniejących gazociągów i po uzgodnieniu z właścicielem drogi dokonać wykopów kontrolnych w celu uniknięcia kolizji.

Jednostka projektowa:		Projektant:	
USŁUGI PROJEKTOWE - PAWEŁ SĄSIADEK ul. Ogrodowa 27, 67-400 Wschowa tel. 663 490 639, 605 586 693 NIP: 925-178-45-06 e-mail: uslugiprojektowe@wp.pl		mgr inż. Paweł Sasiadek upr. nr LBS/0021/PWOS/10 w spec. instalacji i sieci sanitarnych	
		Asystent:	
		mgr Dominik Sasiadek	
Nazwa rys:	Profile przyłączy wodociągowych		
Obiekt:	Budowa sieci wodociągowej Ø 110 mm Budowa przyłączy wodociągowych		
Adres:	Sobin ul. Turkusowa , dz. nr ew. 763, 776, 371/9, 402, 376/14, 370/14, 367/4, 366/9, 368, 371/4, 371/7, 372/2, 373/20, 372/3, 376/30, 814, 379, 380, 381, obręb 0011 Sobin J. ew. 021604, 5 Polkowice - obszar wiejski		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Miejskiej Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 2, 59-100 Polkowice		
Data:	02.11.2021	Skala:	1 : 500
		Nr rys:	3.4. PP