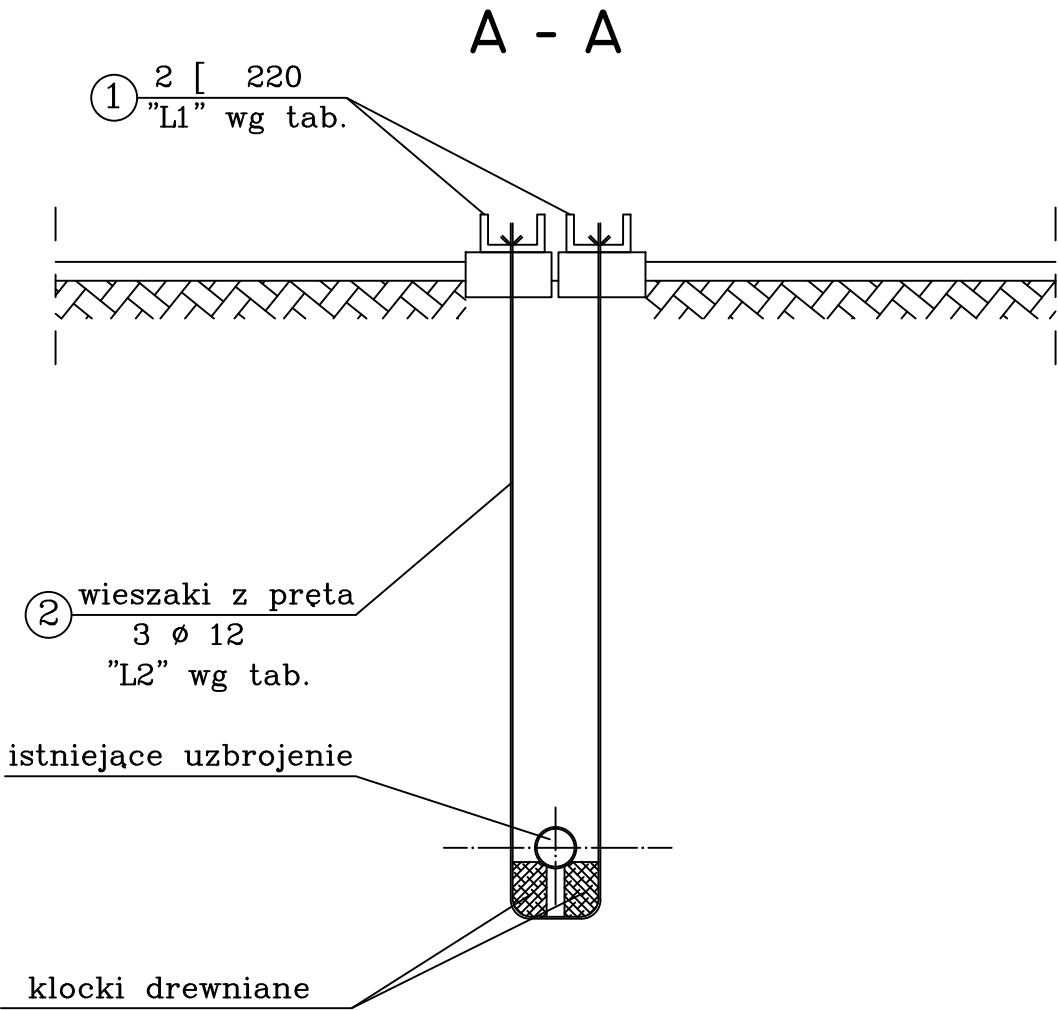
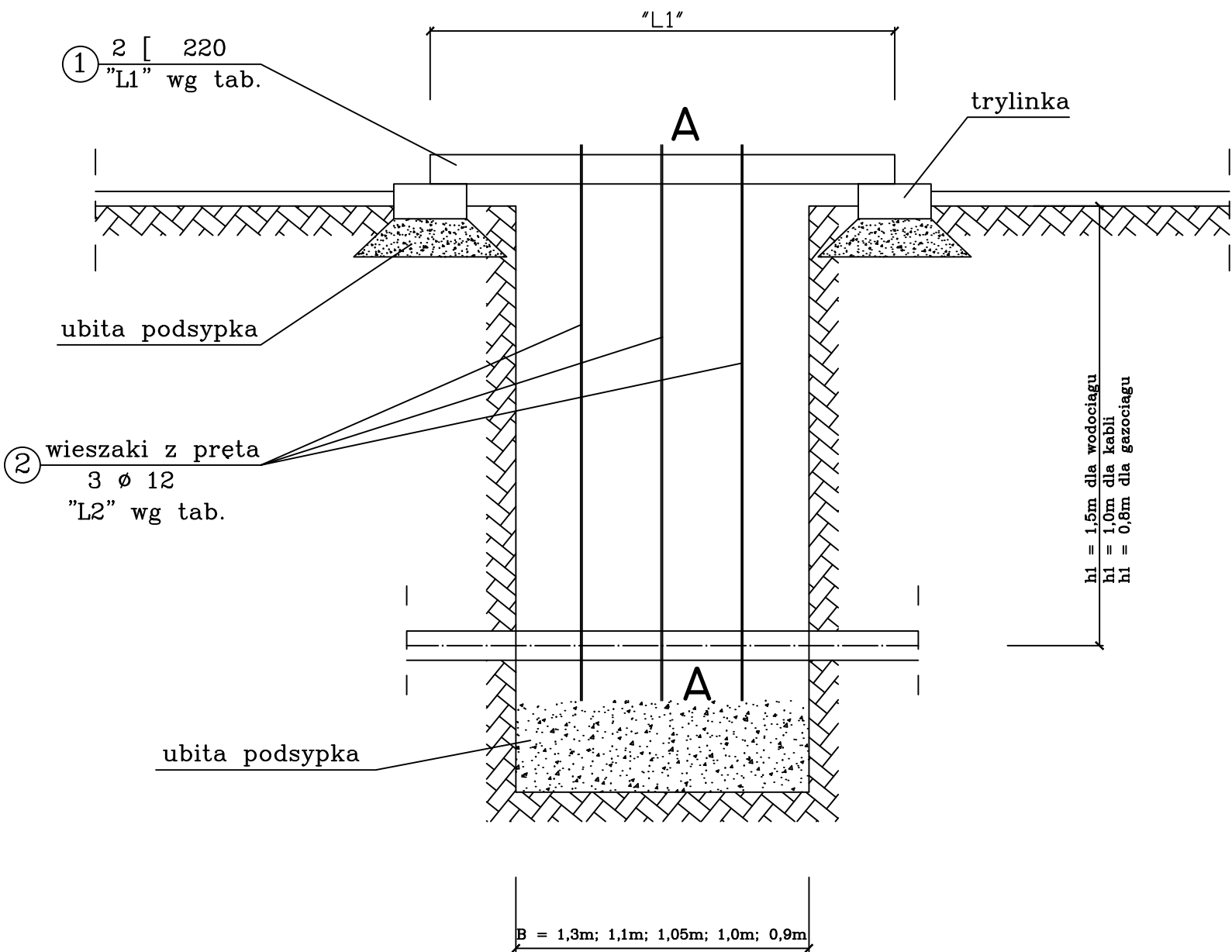


PODWIESZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA



Nr	Istniejące uzbrojenie	Długość [J "L1"
I	wodociąg	2,30
II	kable	2,30
III	gazociąg	2,30

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ						
Nr elem.	Profil	Ilość szt.	Długość		Ciężar	
			1 szt.	całkowita	jedn.	całkowity
1	[220	2	2,30	4,60	29,40	135,24
2	PrętØ12	3	4,00	12,00	0,89	9,32
razem ciężar kg					144,56	
dodtki 3%					4,34	
ciężar + dodatki kg					148,90	
ogółem dla 1 podwieszenia kg					150,00	

<div>OPTIP</div>		Sp. z o.o. tel.: 696 348-074; 730 588 190; e-mail: tawy@wp.pl, biuro@wsparcieprojektow.pl BIURO: ZIELONA GÓRA 65-119 UL. SULECHOWSKA 4a, lokal nr 5 BIURO: KALISZ 62-800 AL. WOLNOŚCI 9A lokal 7	
		PRZEBUDOWA ULICY ZABRODY W MŁAWIE	
TYTUŁ:			
OBIEKT:		KANALIZACJA DESZCZOWA, SIECI WOD-KAN	
PROJEKTANT: b. sanitarna		mgr inż. PAWEŁ WINTURSKI upraw. nr LBS/0063/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY: b. sanitarna		mgr inż. ALINA WINTURSKA LBS/0019/POOS/12	
TYTUŁ RYS.:		SCHEMAT PODWIESZENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA	
SKALA :		rys.nr S22	