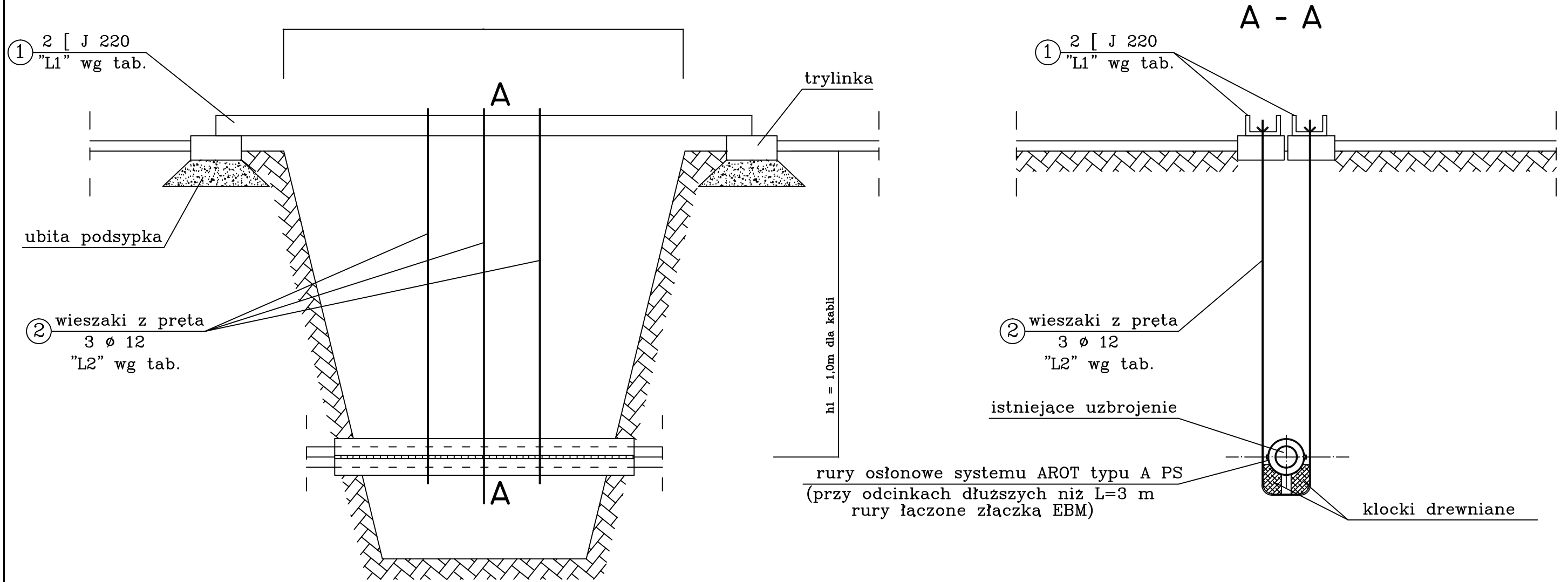


Zabezpieczenie kabla energetycznego w wykopie



Nr	Istniejące uzbrojenie	Długość [J "L1"
I	kable	1,4 - 5,6

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ						
Nr elem.	Profil	Ilość szt.	Długość		Ciężar	
			1 szt. całkowita	jedn. całkowity	jedn.	całkowity
1	[220	2	2,30	4,60	29,40	135,24
2	Pręt ϕ 12	3	3,50	10,50	0,89	9,32
razem ciężar kg					144,56	
dodatki 3%					4,34	
ciężar + dodatki kg					148,90	
ogółem dla 1 podwieszenia kg					150,00	

PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK

ul. Generała Nila-Fieldorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655
tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm

Zadanie: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
na terenie m. Dominowo rej. ul. Średzkiej

Temat: ZABEZPIECZENIE KABLA ENERGETYCZNEGO W WYKOPIE

Inwestor: NUTEXI gmina i burmistrzka Jędrzejów
ul. Centralna 7, 63-012 Dominowo

Data: XI.2017 r.

Projektant: { *!# \$%&'()*+,-./:;<=>?@AB CDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ }
WKP/0338/PWOS/10

Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10

Podpis: [Signature]

skemat

Projektant: { *!# \$%&'()*+,-./:;<=>?@AB CDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ }
LOD/1487/POOS/10

Podpis: [Signature]

Rys. nr: 6