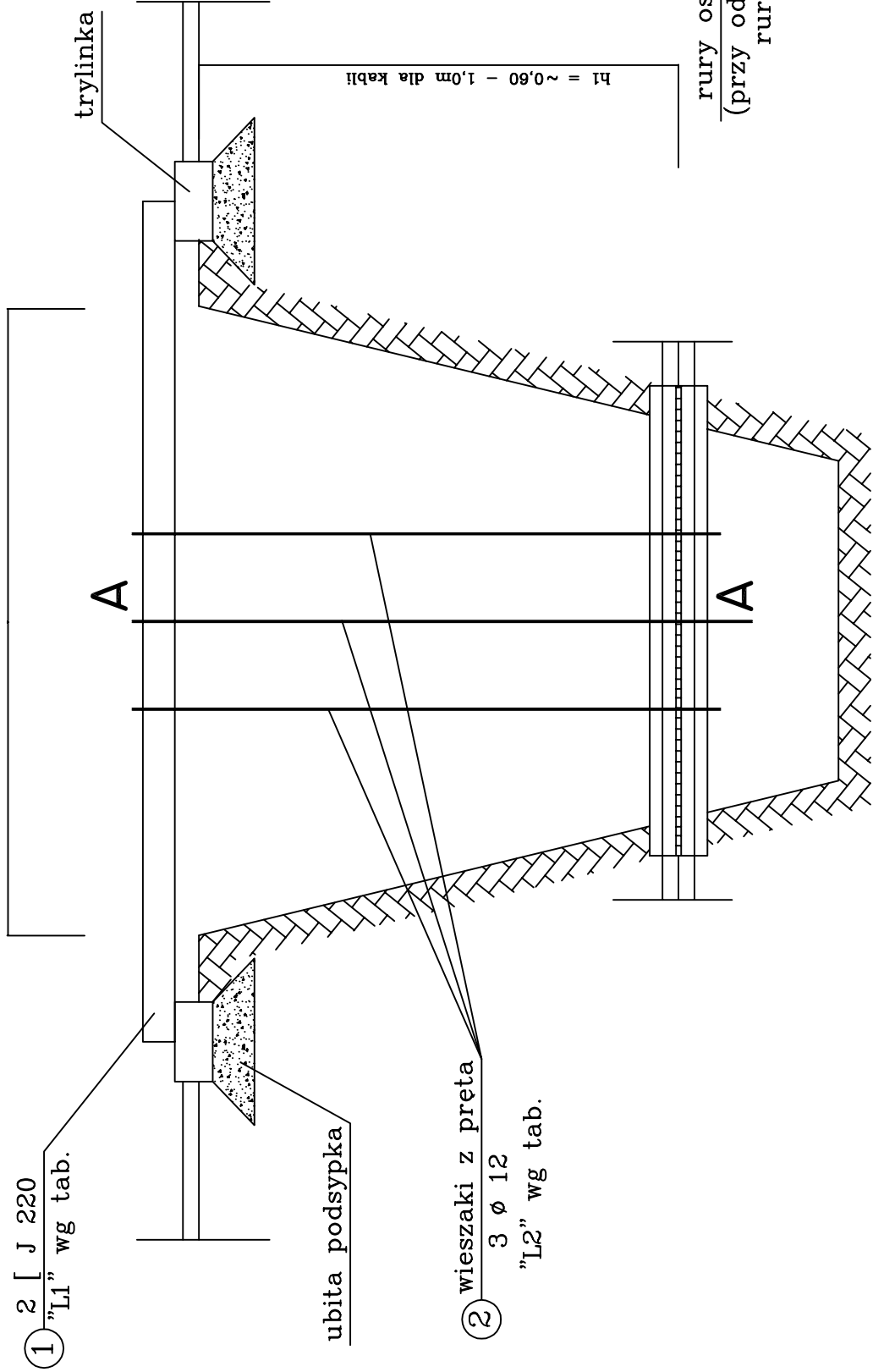
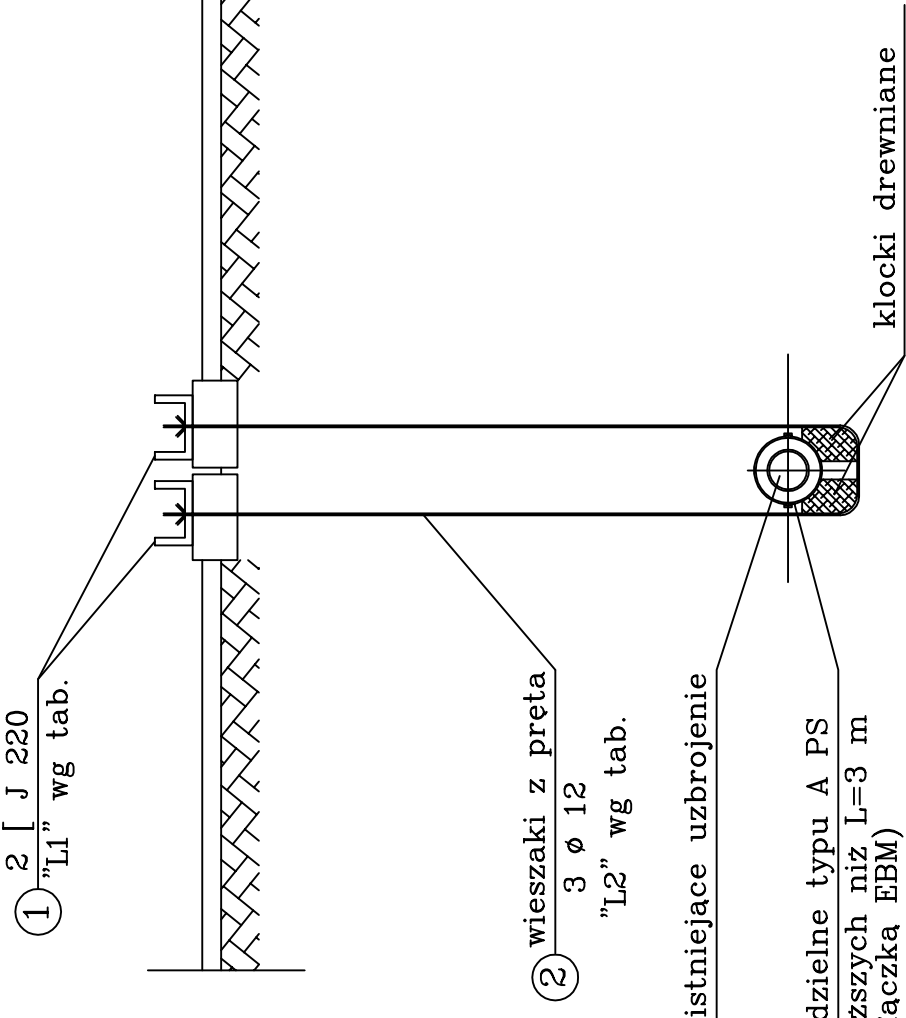


Zabezpieczenie kabli w wykopie



A - A



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

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ				
Nr elem.	Profil	Ilość szt.	Długość 1 szt.całkowita	Cieżar jedn. całkowity
1	[220	2	2,30	4,60
2	PrętØ12	3	3,50	10,50
			razem cieżar	kg
			dodatki 3%	
			cieżar + dodatki	kg
			ogółem dla 1 podwieszenia	kg

PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK

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

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655

tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm

Nazwa zadania:

„Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z przyłączami kanalizacyjnymi w m. Stary Duninów, gm. Nowy Duninów”

Nazwa rysunku:

ZABEZPIECZENIE KABLI W WYKOPIE

Inwestor:

Gmina Nowy Duninów
ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów

Projektant:

mgr inż. Robert OCHOWIAK

Nr uprawnień:

WKP/0338/PWOS/10

Podpis:

Data:

XII.2023r.

Skala:

1 : 20

Rys. nr:

PT-05

Nazwa zadania: „Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z przyłączami kanalizacyjnymi w m. Stary Duninów, gm. Nowy Duninów”		Nazwa rysunku: ZABEZPIECZENIE KABLI W WYKOPIE	
Inwestor: Gmina Nowy Duninów ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów		Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK	
Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10		Podpis:	
Data: XII.2023r.		Skala: 1 : 20	
Rys. nr: PT-05			