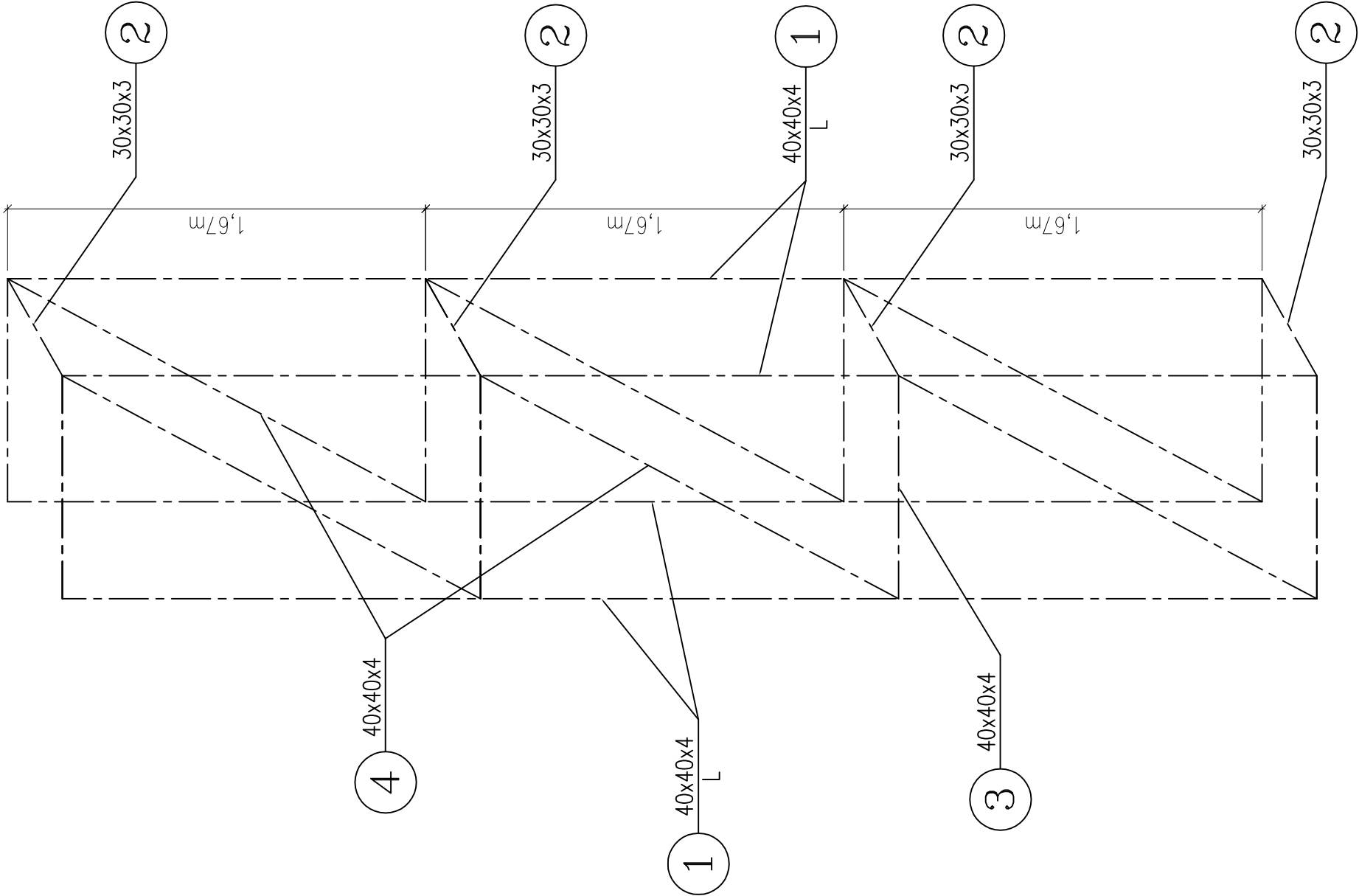
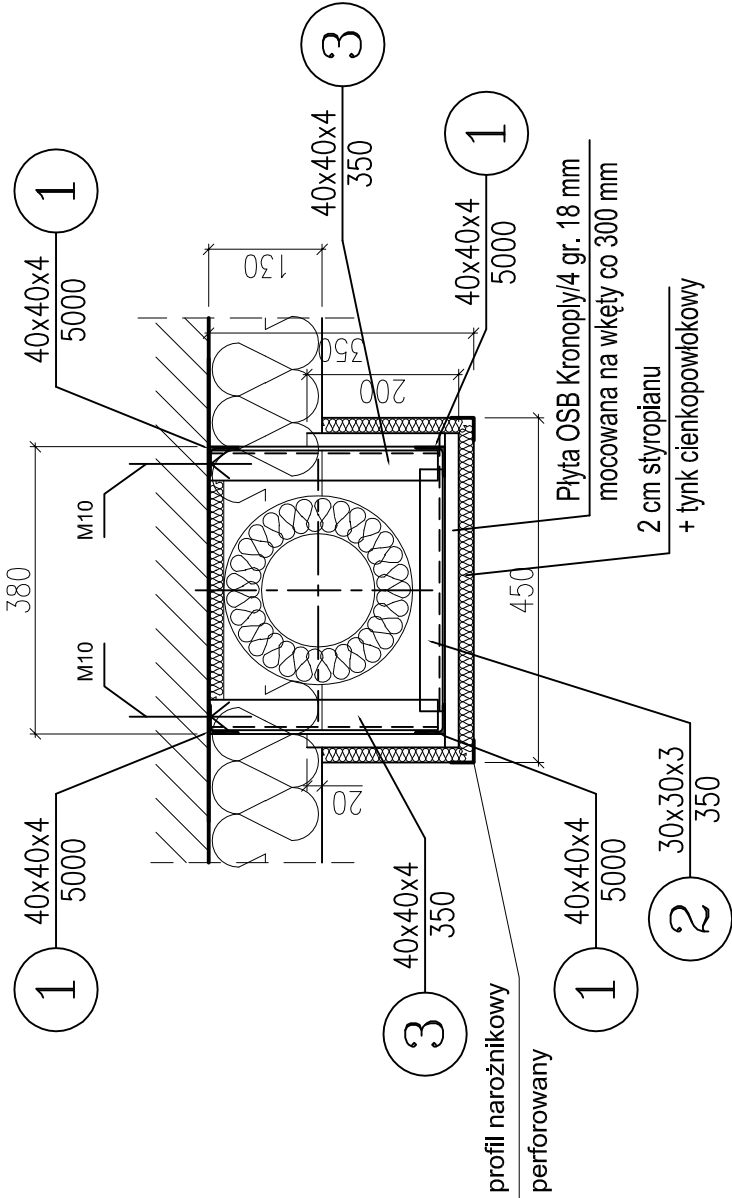


Schemat szkieletu obudowy przewodu  
bez skali



OBUDOWA PRZEWODU



Zestawienie stali kształtowej

Ozn.	Nazwa elementu	Przekrój (profil)	Długość [m]	Ilość [szt.]	Razem długość [m]	Masa 1 mb [kg/m]	Razem masa [kg]
1	kątownik narożny	L40x40x4	5,000	4	20,000	2,42	48,4
2	poprzeczka	L30x30x3	0,350	4	1,400	1,36	1,9
3	wspornik	L40x40x4	0,350	8	2,800	2,42	6,8
4	zasirzał	L40x40x4	1,750	6	10,500	2,42	25,4
Razem [kg]							82

STAL KSZTAŁTOWA St3SX  
ELEKTRODY ER 146

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SIG" inż. Sławomir Ignatowicz ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych			
temat:	Remont i docieplenie elewacji		
adres:	ul. Traugutta 2-2A, 58-300 Wałbrzych		
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Traugutta 2-2A W-ch		
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz		
Obudowa kanału		NR RYS.	4
		1:10	06.2015