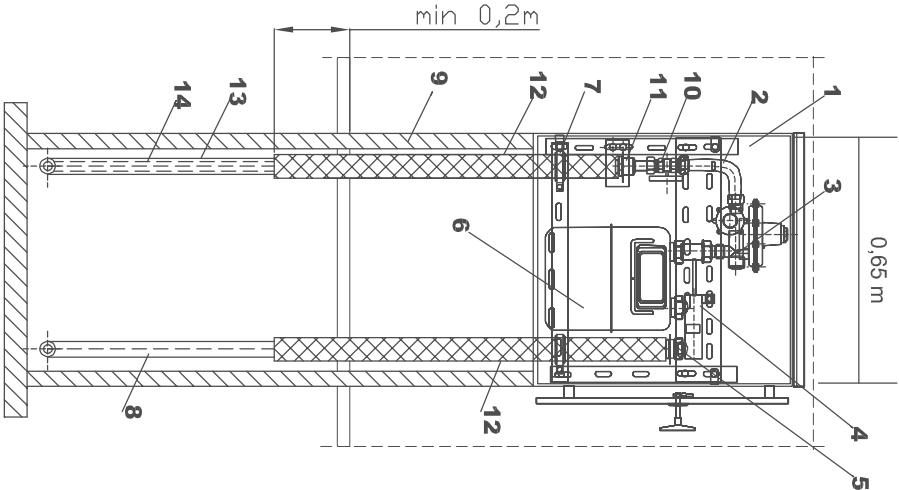
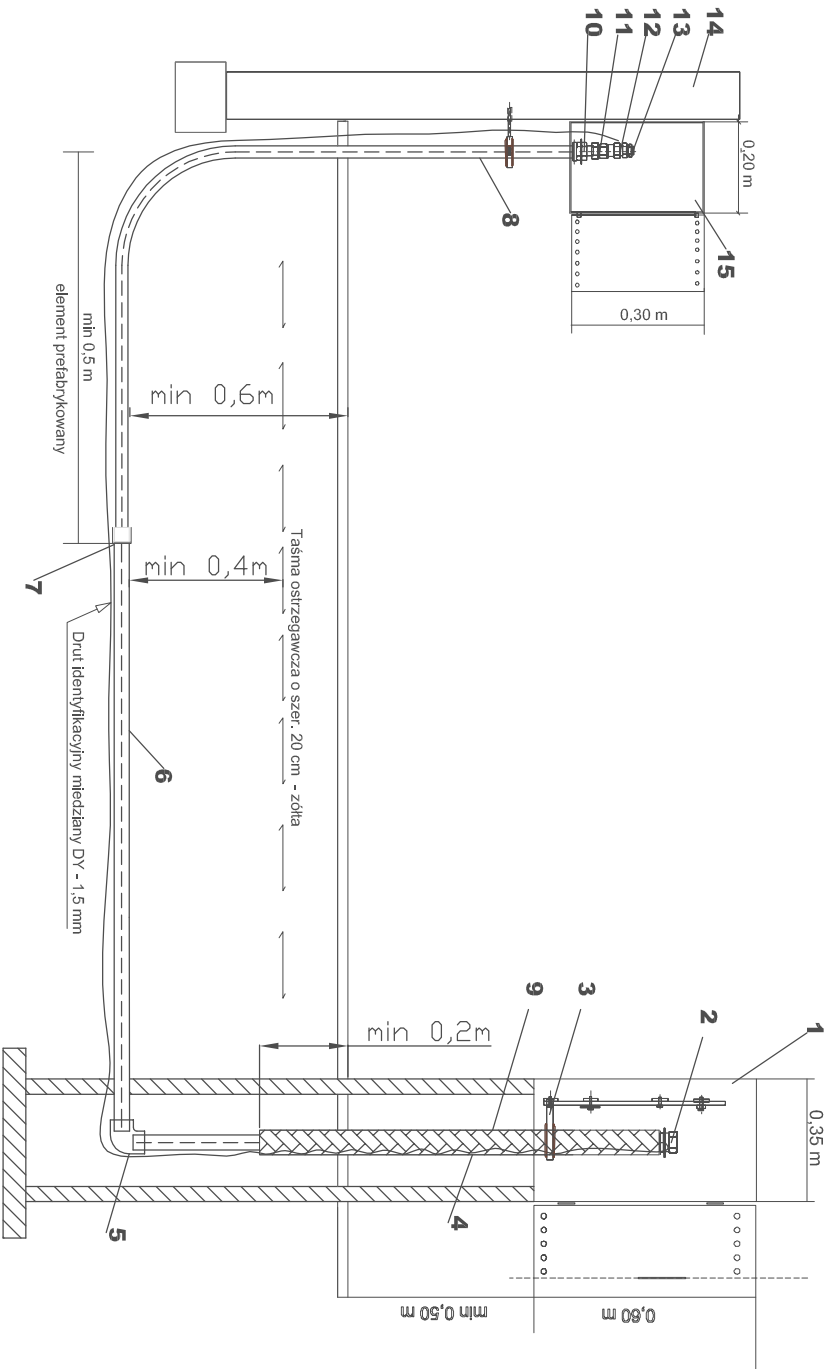


Lp.	RODZAJ ARMATURY	Szt.
1	Szafka aluminiowa 650x600x350mm	1
2	Złączka z gw.zew. PE/stal ø40/32	1
3	Uchwyty mocujące	1
4	Tuleja ostonowa – rura oc. z izolacją antykorozyjną, ø65	1
5	Kolane elektrooporowe PE ø40	1
6	Proj. odcinek inst. gazowej PE ø40x3,7mm	1
7	Połączenie PE/stal ø40/32	1
8	Stalowy element prefabrykowany ø32	1
9	Tuleja ostonowa, stalowa oc. ø50	1
10	Z izolacją antykorozyjną	1
11	Półrurunek stalowy ø32	1
12	Kurek kulowy do gazu ø32	1
13	Złączka nakrętno-wkrętna ø32	1
14	Redukcja ø32/20	1
15	Ściana budynku	1
	Szafka z kurkiem odcin. o wym. 300x300x200 mm	1



WĘZEŁ REDUKCYJNO-POMIAROWY			
TEMAT	WYKON. INSTALACJA GAZOWA		rys:
OBIEKT	ROZBUDOWA BUD. KINA WRAZ Z ADAP. NA CELE MUZ.		
PROJEKTANT	MIELNIK, ul. BRZESKA, dz. nr 6257/1, 6257/2		
	inż. Dorusław Wasilewski		
	spec. inst. i sieci sanitarne		
	LOM 44		
	2007-01-10		
	PODPIS:		