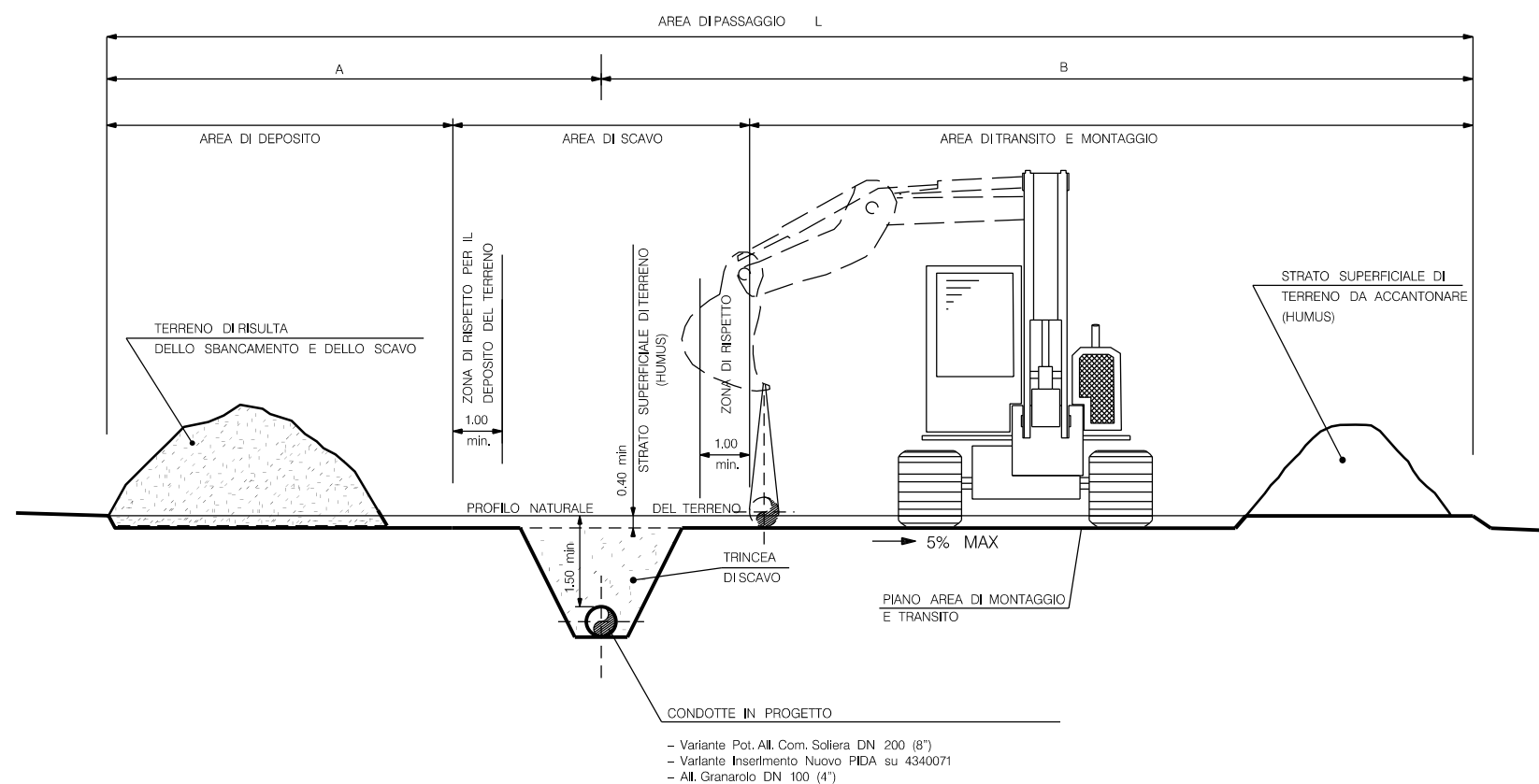


TRATTI NON IN PARALLELISMO CON METANODOTTI ESISTENTI

LE MISURE SONO
ESPRESSE IN m

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN)	A	B	L
m			
DN 100	6	8	14
RISTRETTA (PR)	A	B	L
m			
DN 100	4	8	12

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN)	A	B	L
m			
DN 200	7	9	16
RISTRETTA (PR)	A	B	L
m			
DN 200	5	9	14

0	MAG. '15	EMISSIONE	SERAFINI	BRUNETTI	SABBATINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE	SNAM RETE GAS		PROGETTISTA		
			NR. PROGETTO		
			NR/		
			COMMESSA	UNITA' N.	
			023050	000	
VARIANTE POT. ALL. COM. SOLIERA DN 200 (8") - DP 75 BAR E OPERE CONNESSE			DIS. N. LC-D-83401		
			REVISIONE	0	
METANODOTTI IN PROGETTO DN 100 (4") - DN 200 (8") DP 75 bar AREA DI PASSAGGIO			FG.	1	DI 1
			SCALA		