



A grid-based pathfinding problem with 14 numbered steps. The path starts at (0,0) and ends at (14,0). Obstacles are represented by triangles at (1,1), (1,3), (3,4), and (5,6). A shaded region (goal area) is located at (6,3) to (7,4). The path is shown as a solid line with arrows indicating the direction of travel.

								CANCELA E SUBSTITUI O DESENHO NÚMERO:	CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO	EMITENTE:  BECK & SOUZA ENGENHARIA LTDA	EMISSION: CESAN	DATAS			
								RECEBIDO: __/__/__		PROJETADO: _____	PROJETO: _____		MUNICÍPIO: IUNA	DISTRITO: SEDE	BAIRRO: _____
								Nº DOC.: _____ ASS.: _____		CREA: _____	DESENHADO: _____		NOME DO EMPREENDIMENTO: AMPLIAÇÃO E MELHORIA DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IUNA/ES		
								APROVAÇÃO CESAN: _____		VERIFICADO: _____ ENGº CARINA DA ROSS REZENDE			TÍTULO: REDE COLETORA DE ESGOTO PROJETO HIDRÁULICO PLANTA		
								ASS.: _____ MATR.: _____		DATA: 16/11/2010					
								UNID.: _____ DATA: __/__/__		RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALEXANDRE CESAR BECK DE SOUZA					
								CANCELADO E SUBSTITUIDO PELO DESENHO NÚMERO:		CREA: 11249-D REGIÃO: ES	COORDENADOR: ALEXANDRE CESAR BECK DE SOUZA				
										DESENHO: VINICIUS S. COSTA	Nº DES. PROJETISTA: _____				
										DATA: 16/11/2010	0100-B-JU-HD-DE-009				
										ESTA APROVAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DE SUAS RESPONSABILIDADES LEGAIS.	ART Nº: 2010011482 DATA: 16/11/2010				
										GERÊNCIA: _____ ENGº DOUGLAS OLIVEIRA COUZI			ESCALA: 1:1000	FOLHA: 08 / 14	Nº CESAN C-059-000-94-5-XX-0009
NÚMEROS	TÍTULOS	Nº	LOCAL	DISCRIMINAÇÃO	DES.	DIV.	GER.	DATA							
PRINCIPAIS DESENHOS DE REFERÊNCIA				REVISÃO											