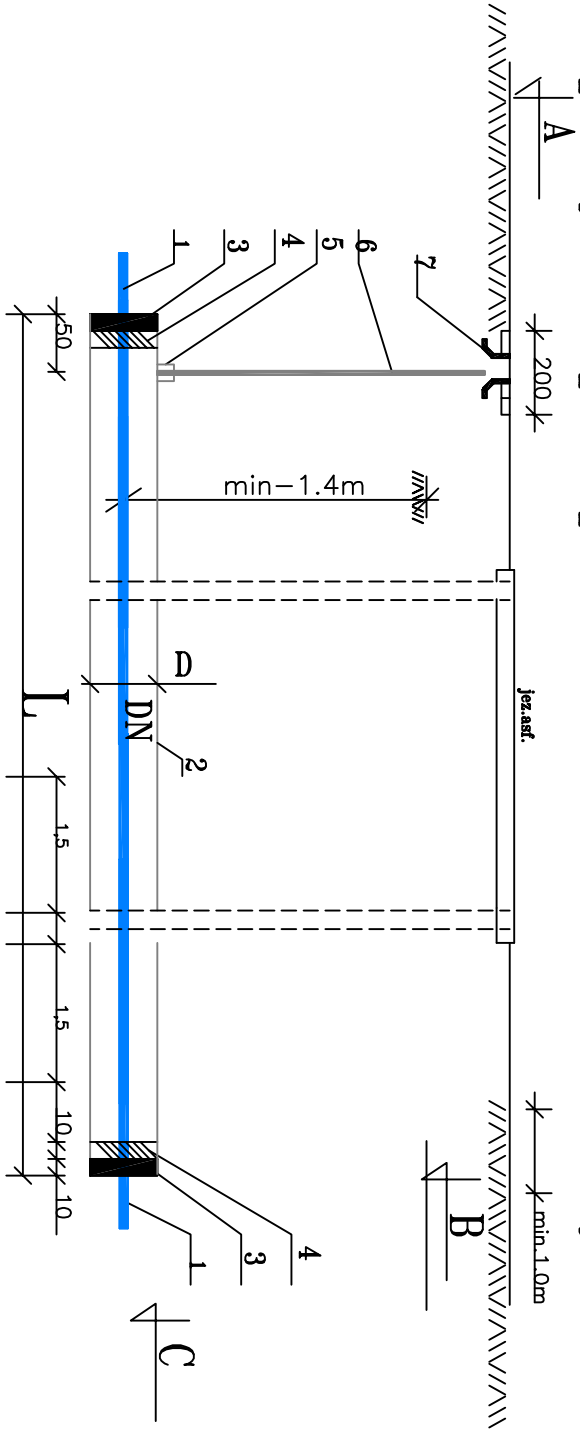


Schemat przejścia pod przeszkodami nadziemnymi



Oznaczenia

Nazwa elementu.	Material	Norma katalog	jed. miar.	D					
				114*6,4	168*6,7	219*7,3	273*7,1	356*10,9	
				DN					
				32-50	90	110	160	200	
1	Rura wodociągowa	PCV PN-65/C-892	m	Długość przewodu wg tabeli.					
2	Rura wiertnicza	PN-66/B-74228	m						
3	Kit bitumiczny	Polkit	kg						
4	Sznur smolowy.	Konopie	kg						
5	Złączka gwint.wew. rownoprzelogowa ocynkowana 25mm	PN-67/B-7432	szt						
6	Rura inst.oc.gwint. jednostr.sr.25mm izol.tasna DENSO.	PN-64/B-74200	m	2	2	2	2	2	
7	Obudowa do zasuw	Zel AP5/IIIkat657	szt	1	1	1	1	1	

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORÓW INWESTORSKICH			08-400 GARMOLIN ul. Gen.Fr. Kleeberga 24		
OBIEKT	Jednostka Wojskowa				
NAZWA RYS.	Przekraczanie przeszkód terenowych				
ADRES	Podobloce Dz.nr.1655/2 gm. Trojanów pow.Garwolin woj. mazowieckie				
STADIUM	Skala		Data		Nr. Rys.
P.W.	DOMIAR	Wrzesień 2011			7
OPRACOWAŁ	inż. Patrycja Walczak				
PROJEKTANT	tech. Jan Stoj Upr. UAN 4224/66/57/85				