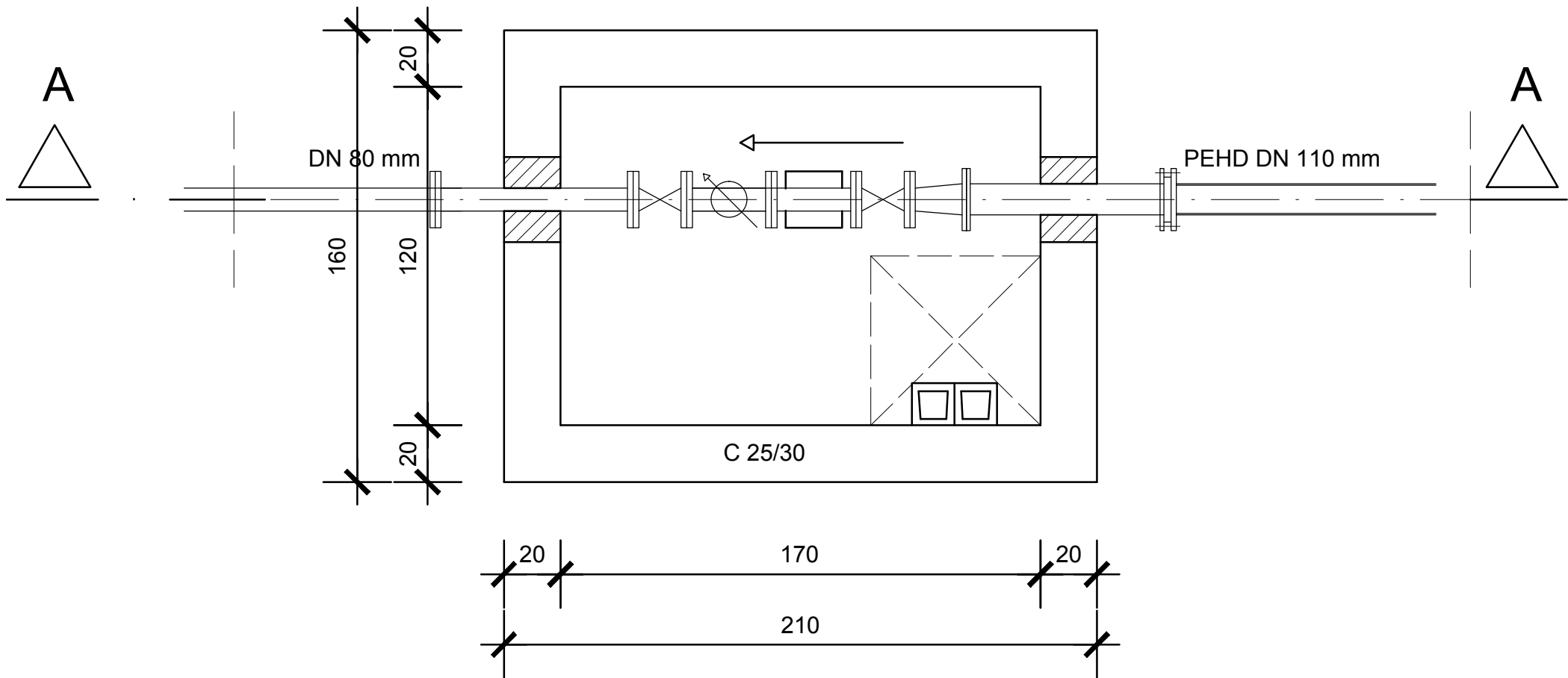
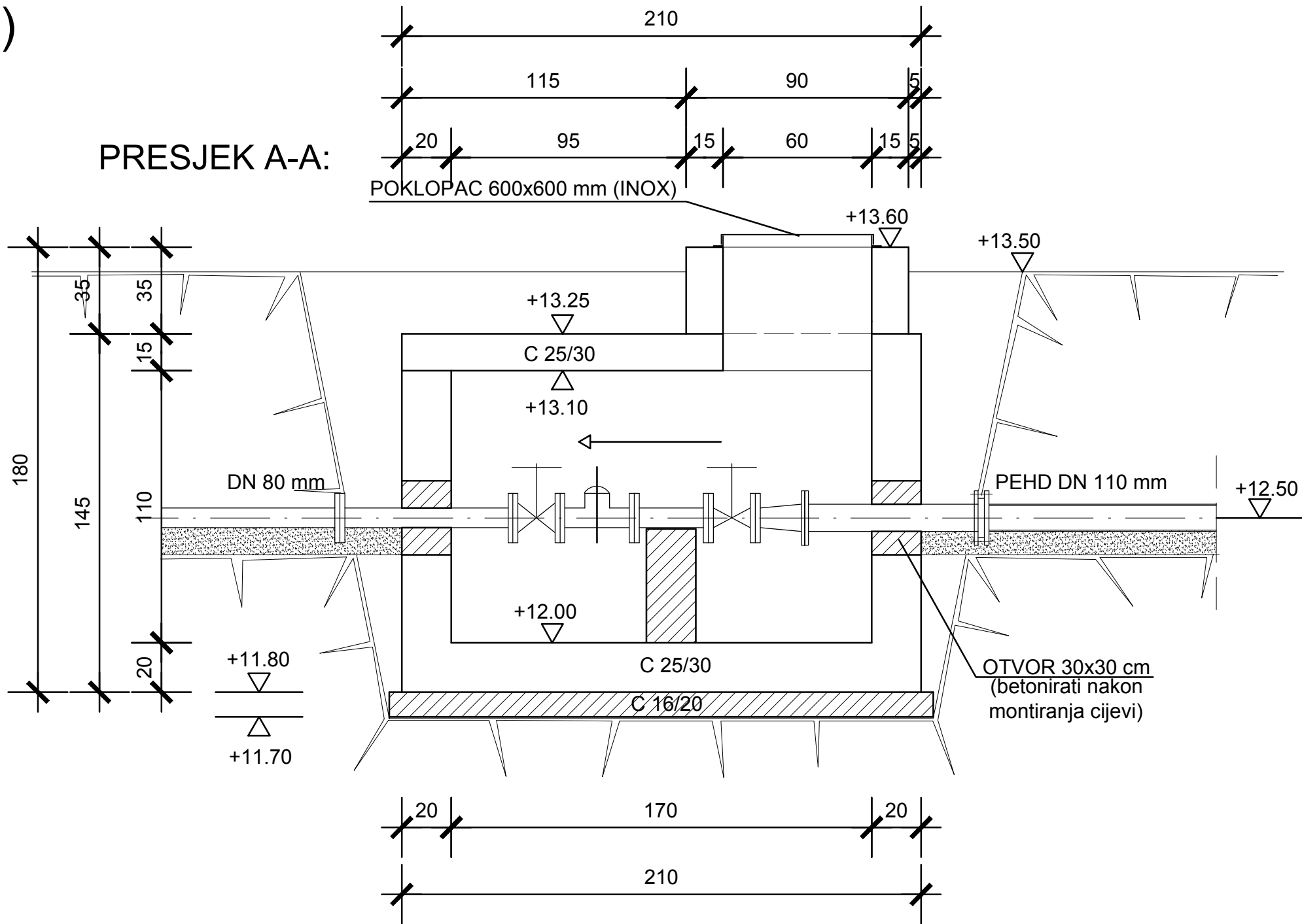


OKNO VODOMJERA  
(hidrantska mreža)

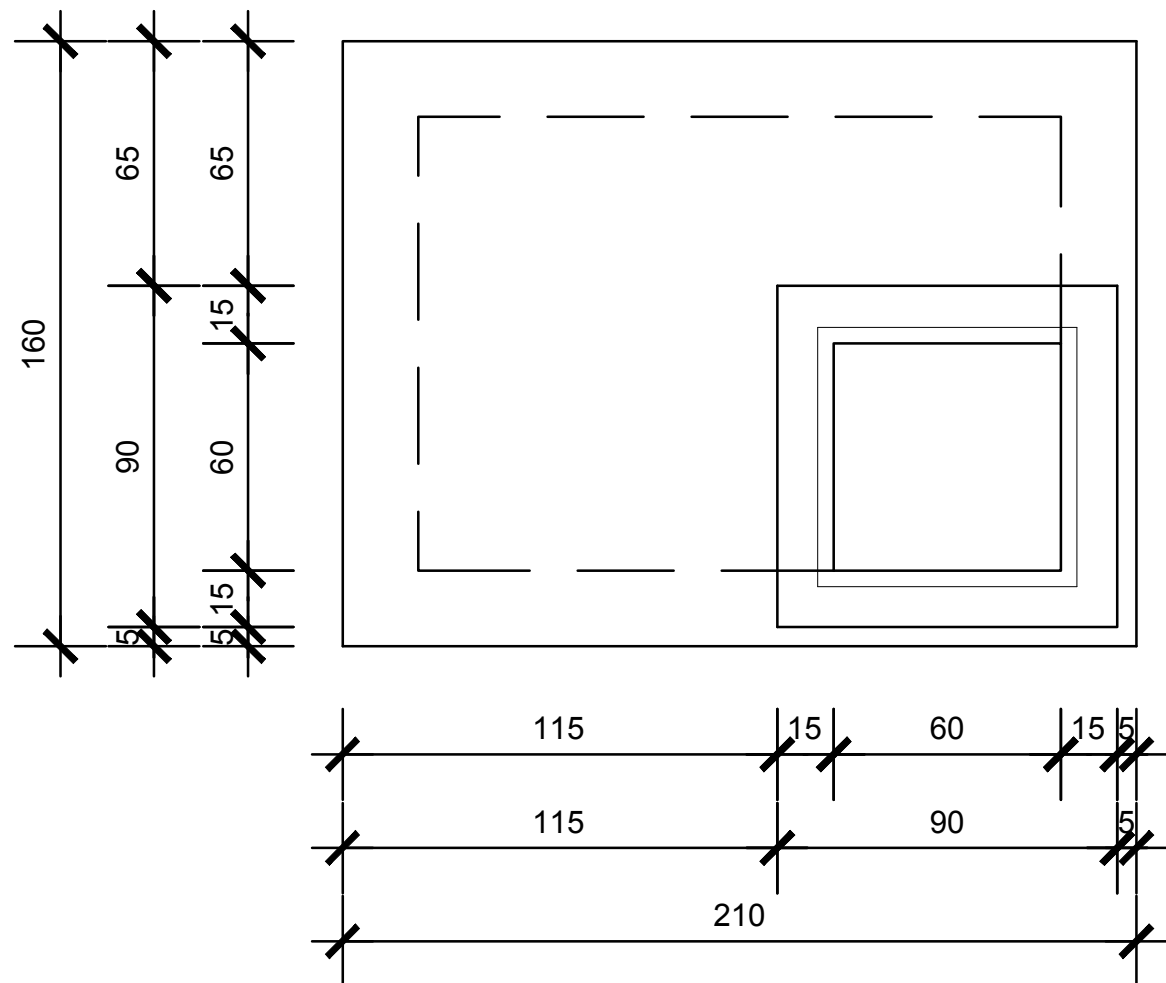
TLOCRT :



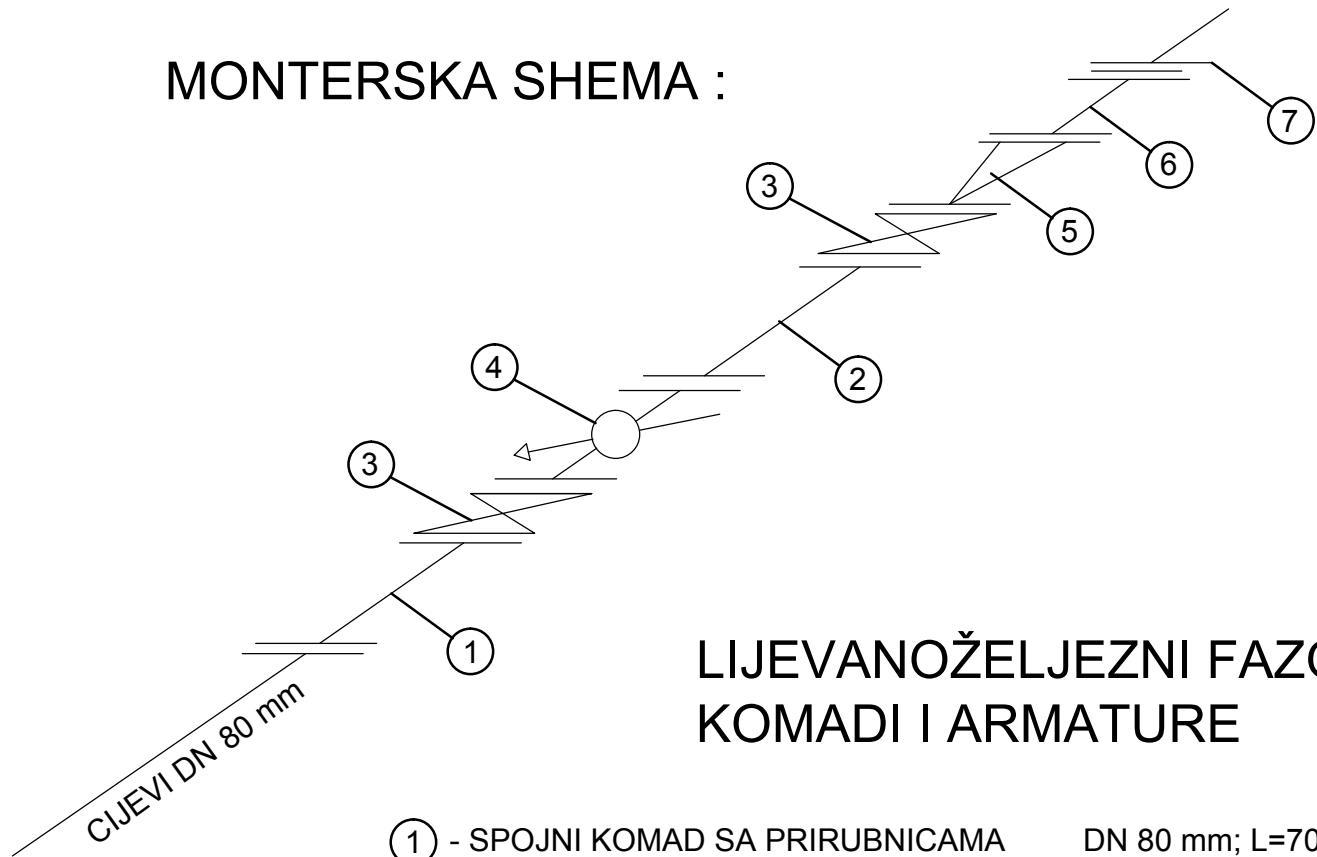
PRESJEK A-A:



TLOCRT PLOČE :



MONTERSKA SHEMA :



LIJEVANOŽELJEZNI FAZONSKI  
KOMADI I ARMATURE

- ① - SPOJNI KOMAD SA PRIRUBNICAMA DN 80 mm; L=700 mm  
② - SPOJNI KOMAD SA PRIRUBNICAMA DN 80 mm; L=300mm  
③ - ELIPTIČNI ZASUN SA PRIRUBNICAMA DN 80 ; NP10; L=180mm  
④ - VODOMJER (mokra izvedba)VMP 50-80, SA PRIRUBNICAMA; Q=10 l/s  
⑤ - REDUKCIJA DN 80/100 mm; NP10; L=200 mm  
⑥ - SPOJNI KOMAD SA PRIRUBNICAMA DN 100 mm; L=700mm  
⑦ - PE PRIRUBNIČKI TULJAK SA SLOBODNOM PRIRUBNICOM DN 110 mm

**HIDROPROJEKT-ING**  
PROJEKTIRANJE d.o.o.  
Draškovićeve 35/1  
10000 ZAGREB  
OIB: 07963942338

INVESTITOR:	"VODOVOD DUBROVNIK" d.o.o. DUBROVNIK		
GRADEVINA:	Projekt zaštite voda od onečišćenja na priobalnom području 2 - PODPROJEKT DUBROVNIK - Južno priobalno područje - Projekt vodoekumunalne infrastrukture aglomeracije Dubrovnik za sufinanciranje iz fondova EU SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA NA OTOKU LOPUDU UREĐAJ ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA "BENEŠIN RAT" - LOPUD (k.o. Lopud)		
VRSTA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT - GRAĐEVINSKI I ARHITEKTONSKI PROJEKT		
MAPA:	5/1	REVIZIJA:	0
DATUM:	SVIBANJ, 2016.		
PROJEKTANT:	Nataša Todorčić Rex dipl.ing.građ.		
SURADNICI:	Ninoslav Rex dipl.ing.građ. Marijana Čanadija Žikić dipl.ing.građ. Bojan Novak, struč.spec.ing.aedif. Goran Mačukat građ.teh.		
SADRŽAJ NACRTA/PRILOGA:	DETALJ VODOMJERNOG OKNA - tlocrti i presjek A-A		
ŠIFRA:	1244	MJERILO:	BROJ PRILOGA:
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-6	1:20	B.2.9.