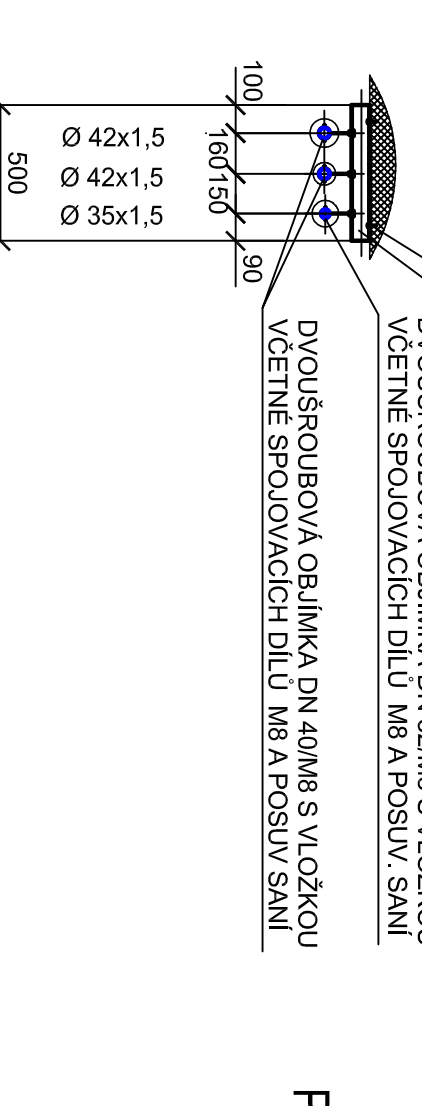
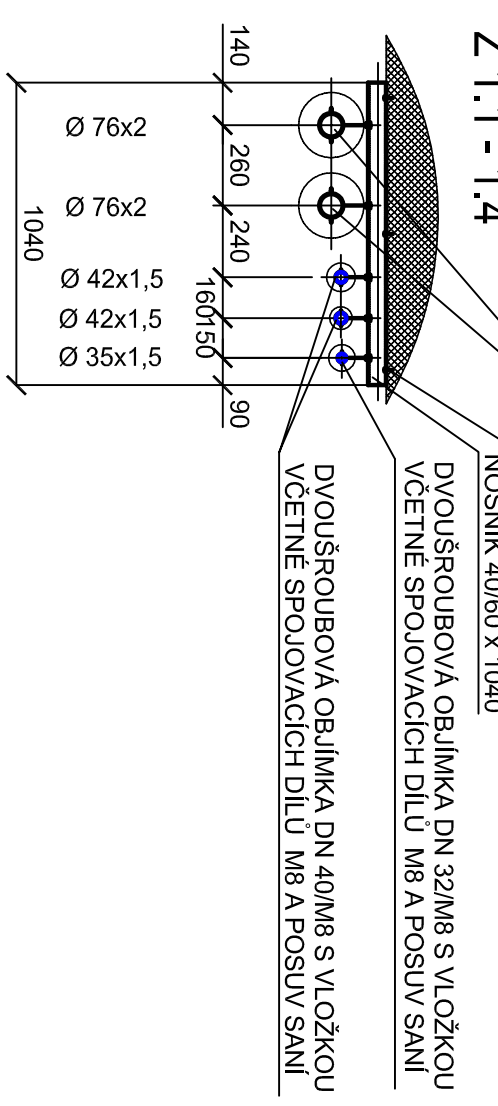


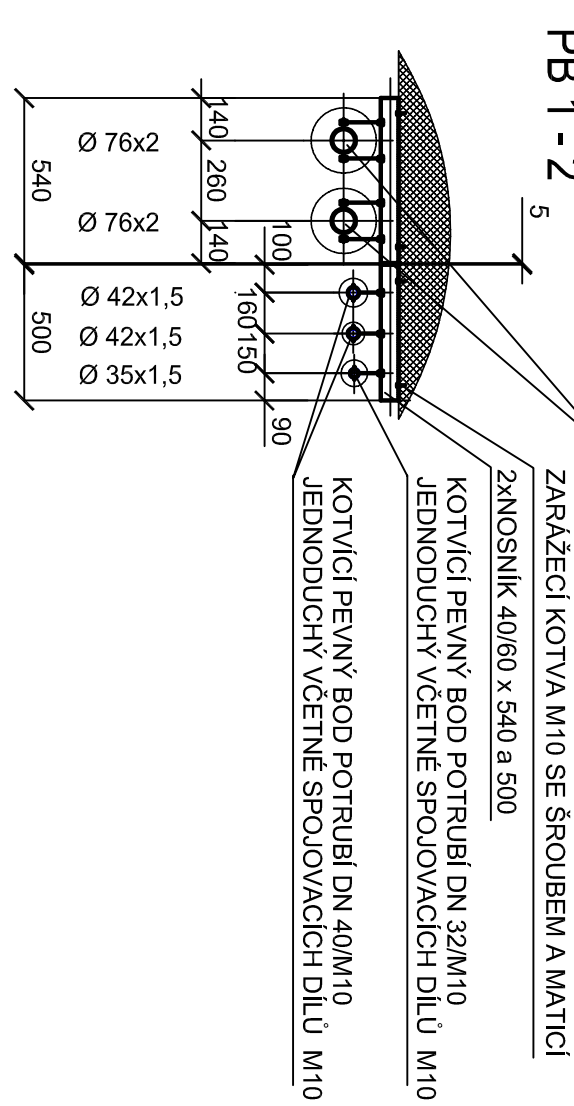
ŘEZ C - C
1:25
Z 2.1 - 2.5



ŘEZ B - B
1:25
Z 1.1 - 1.4



ŘEZ A - A
1:25
PB 1 - 2



- POZNÁMKY**
1. STAVAJÍCÍ MONTÁŽNÍ A MĚŘECÍ ÚČEL, BUDE REALIZOVÁNÁ UPRÁVA TAKTO:
 - 1.1. NA SPOJBOVÝM POTRUBÍ TOPNÉ ÚČEL BUDE PŘIHOVĚN ZÁVĚTEČ VYSAZENÝ NUTNĚNÝ S PŘÍRUBOU DN 65 PN 16
 - 1.2. NA SPOJBOVÝM POTRUBÍ TOPNÉ ÚČEL BUDE PŘIHOVĚN ZÁVĚTEČ VYSAZENÝ NUTNĚNÝ S PŘÍRUBOU DN 65 PN 16
 - 1.3. NA POTRUBÍ PŘIHOVĚNÝ BUDE VYSAZEN ODPOČKÁVNÍK S VYSAZENÍM S VÝČOŽOU DN 32 PN 10
 2. TL. ZODPOVÍ JE UVEDENÁ V TĚCH ZPRÁVĚ
 3. POTRUBÍ TOPNÉ ÚČEL V NEVÝŠŠÍM MÍSTĚ ODVZDUŠNĚNÍ
 4. NA PŘÍRUBU VYTÁHENÍ PŘEDVÍMAJÍ STANICE ODŠKOT GUMOVÉ KOMPENZÁTORY DN 65 PN 10, 110°C

DSO 02.15 DLOUHÁ 1049.1050

PŘÍPOJKA SPOLU		STUPNĚNÍ	
460 01 LIBEREC 11, RIZDOL, 1		PS	
VÝMĚNOVÁ: ING. JAR. HODKIN ZODP. PROJEKT: ING. JAR. DITTA		DATUM	
STAVBA: HODKINOVÝ PŘÍPOJKA DLOUHÁ		MĚŘITEL	
MÍSTO: LOVOSKÁ		VÝKRES	
OBJEKT: SO ZOBRAZOVÁNÍ PŘEDVÍMAJÍ STANICE		VÝKRES C	
VÝKRES: DLOUHÁ 1049.1050		VÝKRES C	
INVESTOR: TEPLOVNĚ HOSPODÁŘSTVÍ MĚSTA LOVOSKÁ s.r.o.			