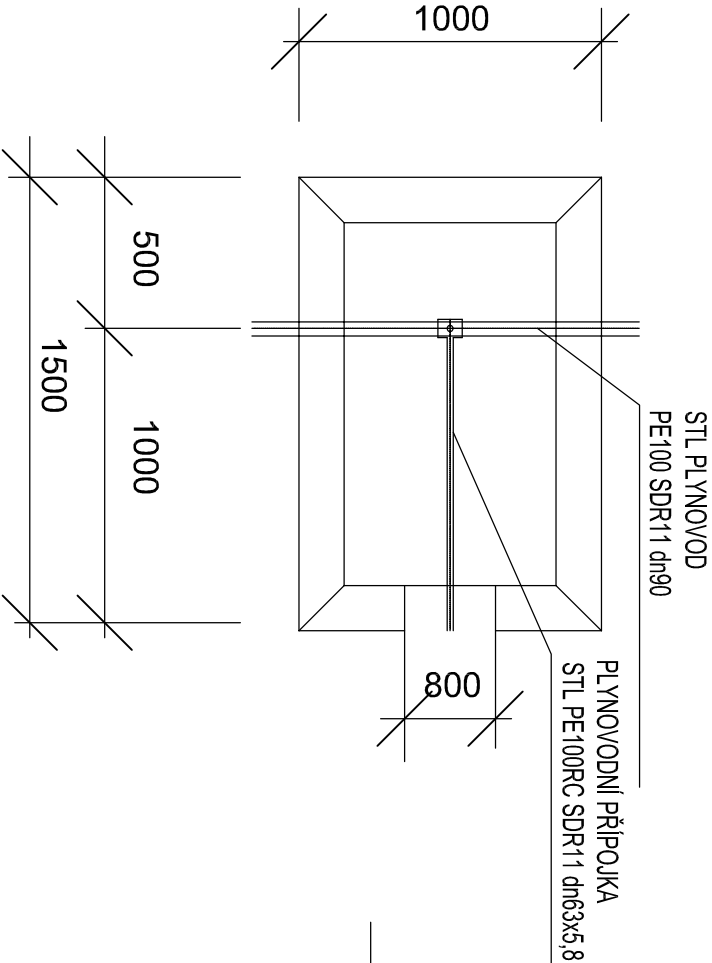
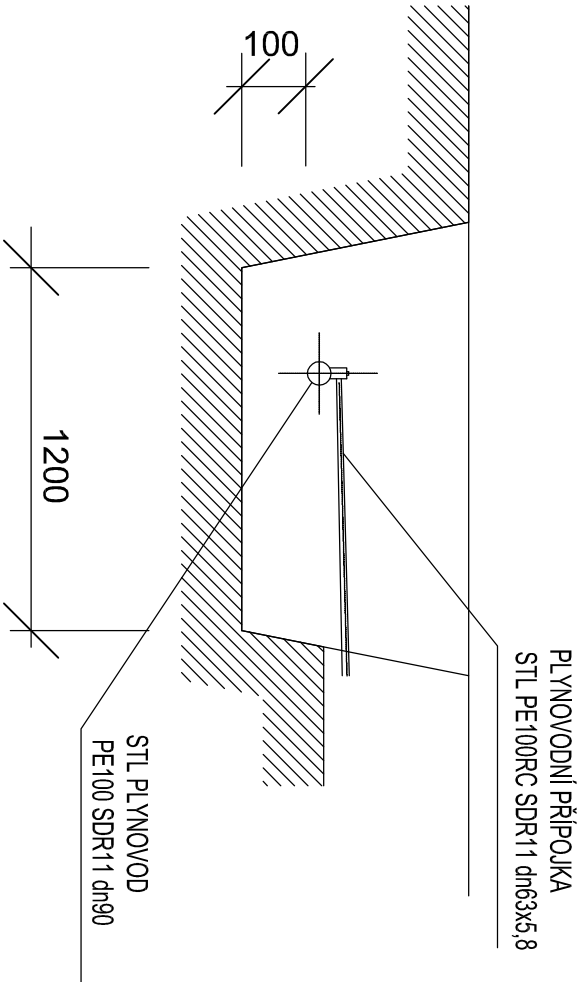
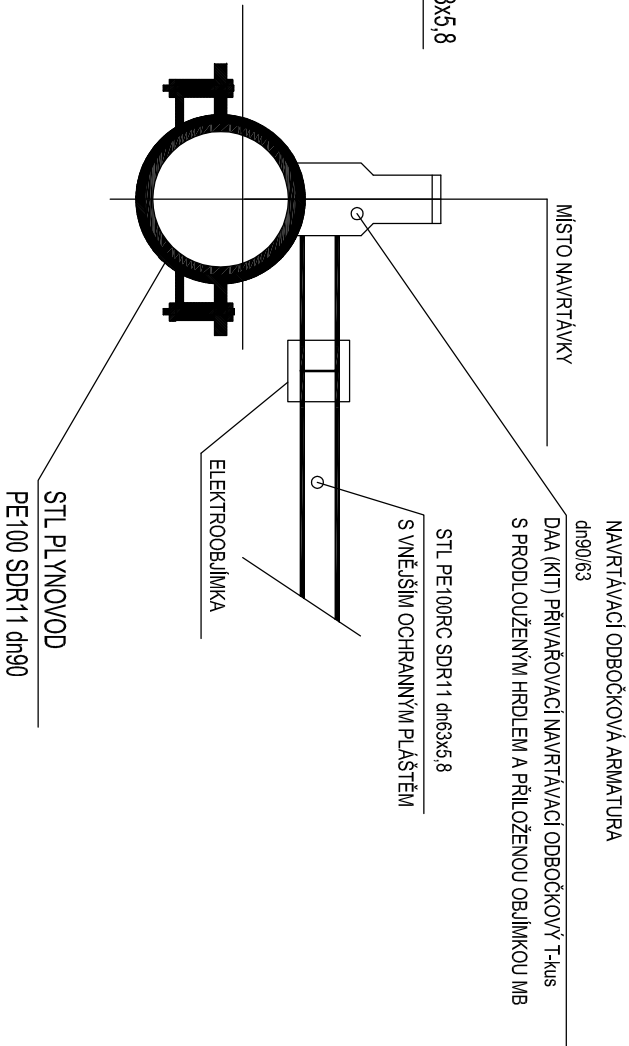







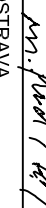
PROVEDENÍ VÝKOPU V MÍSTĚ  
NAPOJENÍ PŘÍPOJKY NA PLYNOVOD



DETAIL NAPOJENÍ NA PLYNOVOD



Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
±0,000=213,65 m.n.m.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY									
OBJEDNATEL :		<div>OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, DVOŘÁKOVA 7 701 03 OSTRAVA</div>							
		<div><b>OSTRAVSKÁ UNIVERZITA</b></div>							
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVETA HELZELOVÁ			<div><b>KANIA</b>, a.s. Štábova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostava.cz</div>					
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN								
VYPRACOVAL	ING. PETR KUDLIK								
KONTRLOVAL	ING. PETR KUDLIK								
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : OSTRAVA							
NÁZEV AKCE :									
NOVÁ BUDOVA FAKULTY UMĚNÍ OU									
VYBUDOVÁNÍ ZÁZEMÍ PRO CENTRUM DIGITÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ, HUDEBNÍ PRODUKCI A MULTIMÉDIA									
NÁZEV OBJEKTU :	ČÁST : PŘÍPOJKA PLYNU								
IO 09									
NÁZEV PŘÍLOHY :		Č. PŘÍLOHY :							
DETAIL NAPOJENÍ NA ŘAD				17060-DPS-D.2-IO 09-06					