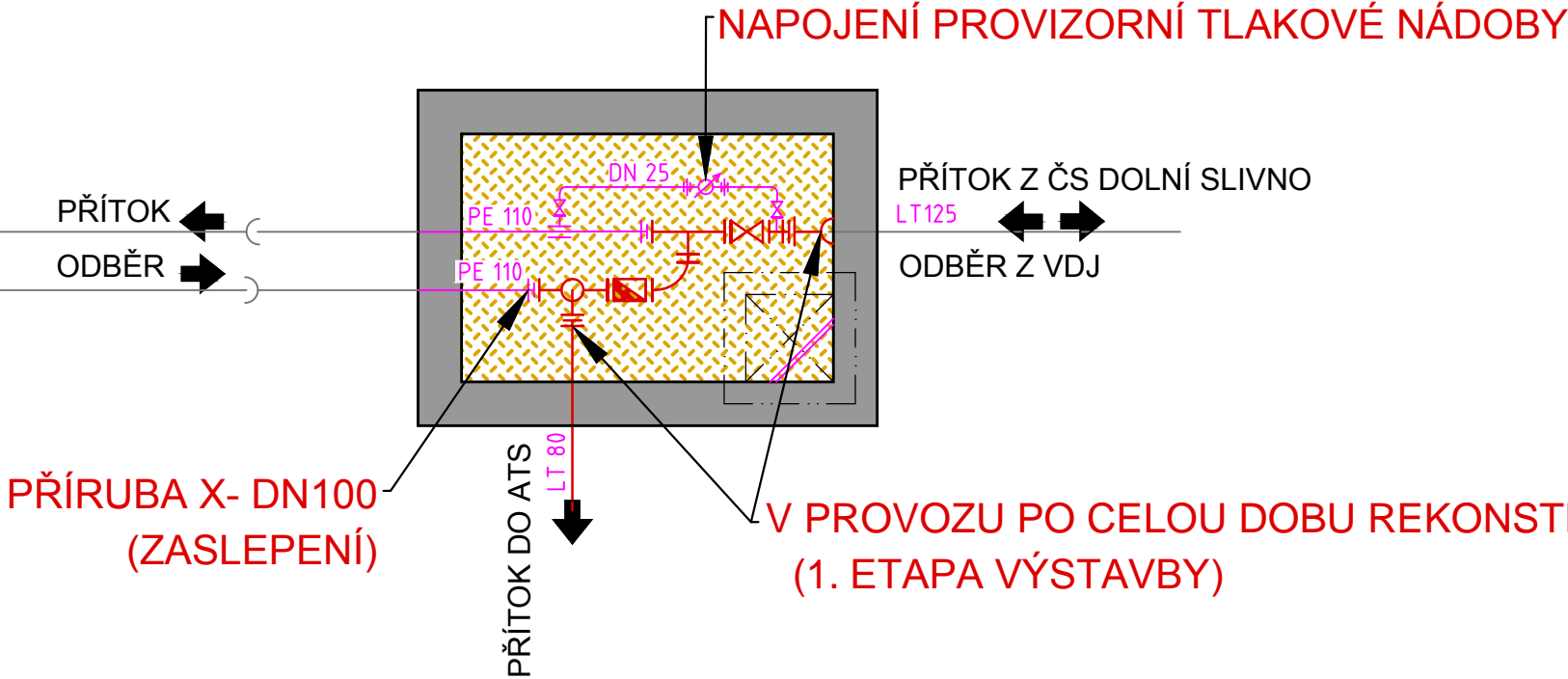
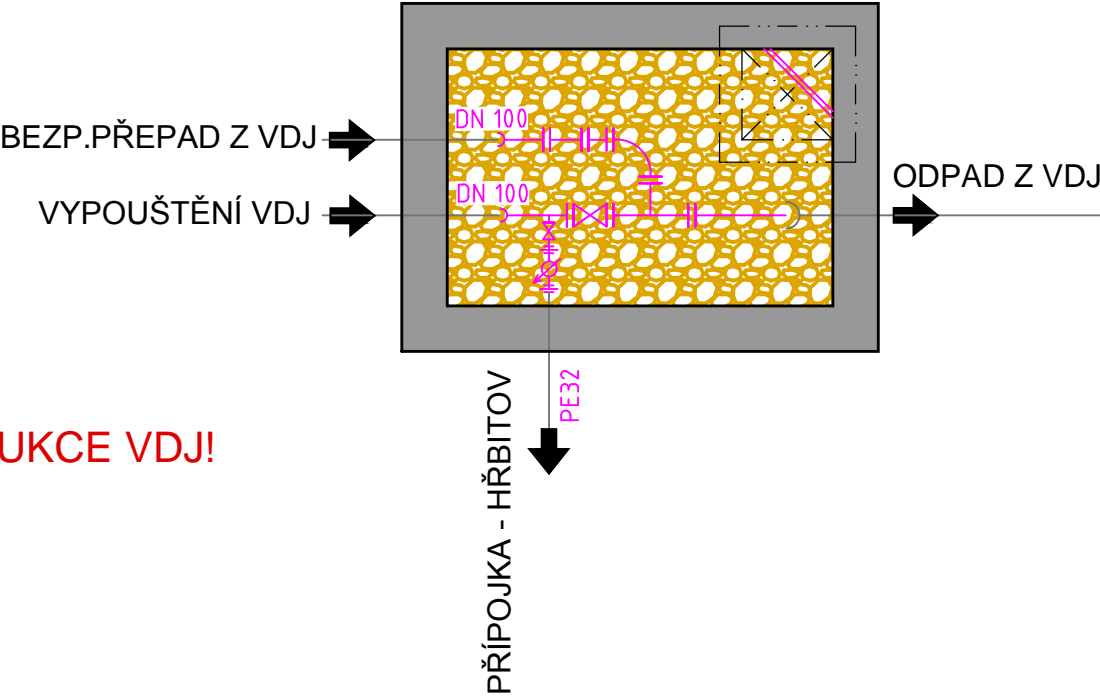


PŮDORYS

ARMATURNÍ ŠACHTA Š1  
BOURÁNÍ A DEMONTÁŽ - 2. ETAPA

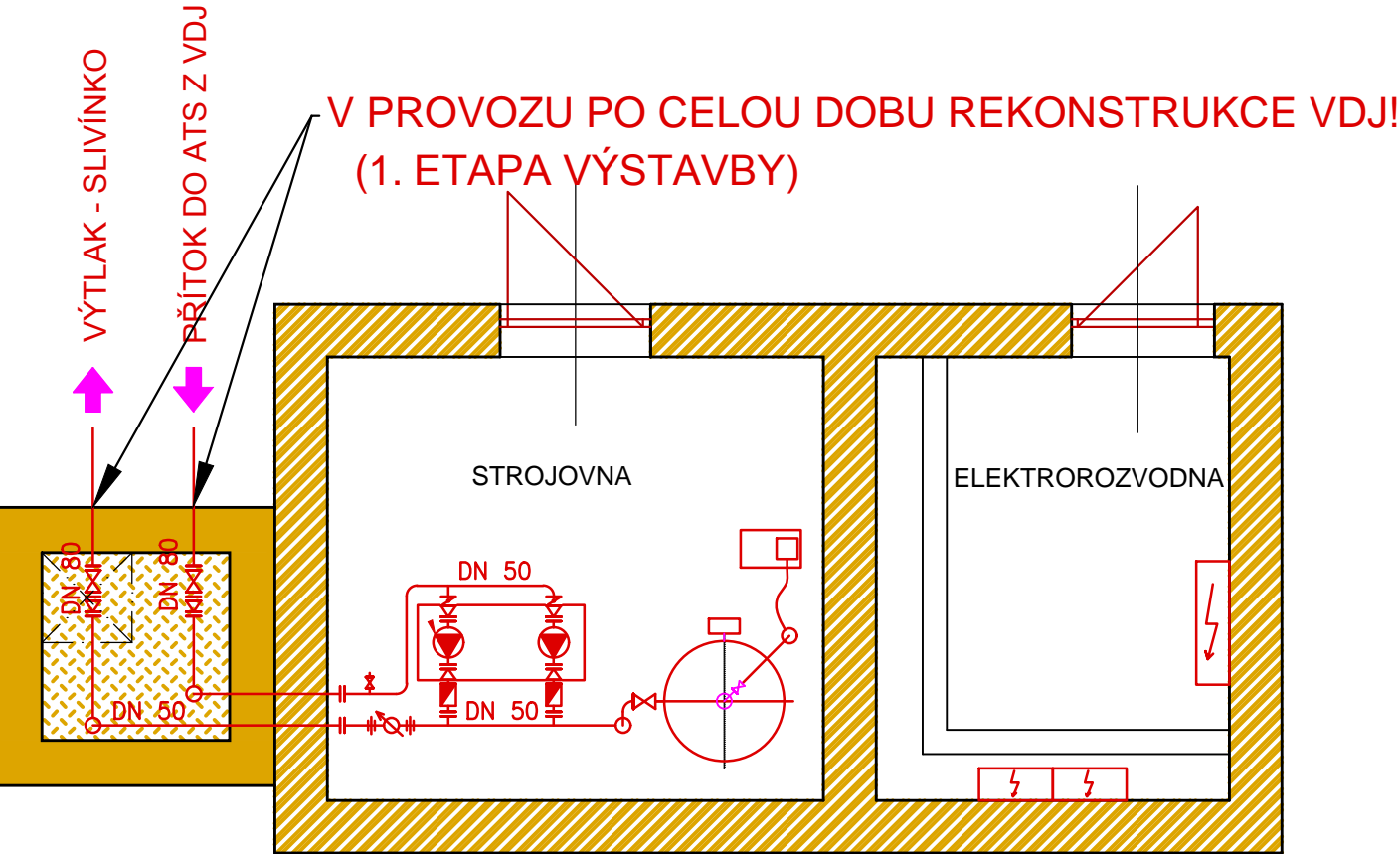


ARMATURNÍ ŠACHTA Š2  
BOURÁNÍ A DEMONTÁŽ - 1. ETAPA






PŮDORYS

BUDOVA AT- STANICE  
BOURÁNÍ A DEMONTÁŽ - 2. ETAPA



LEGENDA

-  POTRUBÍ A ARMATURY PONECHANÉ V PROVOZU V RÁMCI 1. ETAPY
-  POTRUBÍ A ARMATURY KTERÉ SE DEMONTUJÍ V RÁMCI 1. ETAPY
-  POTRUBÍ KTERÁ SE PONECHAJÍ TRVALE V ZEMI

		<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>	
Křížová 47, 150 00 PRAHA 5			
Vypracoval: Ing. Petr Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. Petr Hofmann	
Projektant: Ing. Lukáš Havránek		Ved. atelieru: Ing. Martin Butor	
<b>DOLNÍ SLIVNO, VDJ a ATS - rekonstrukce</b> D. VÝKRESOVÁ ČÁST SO 01 - BOURACÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE		Datum: 03/2017	
		Stupeň: DSP/DPS	
Investor: VaK Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Formát: 2 A4	
		Zak.číslo: VIS 3/15 - 027	
<b>ATS + ARM. ŠACHTY - DEMONTÁŽ VYSTROJENÍ</b>		Měřítko: 1:50	
		Číslo přílohy: D.1.3	