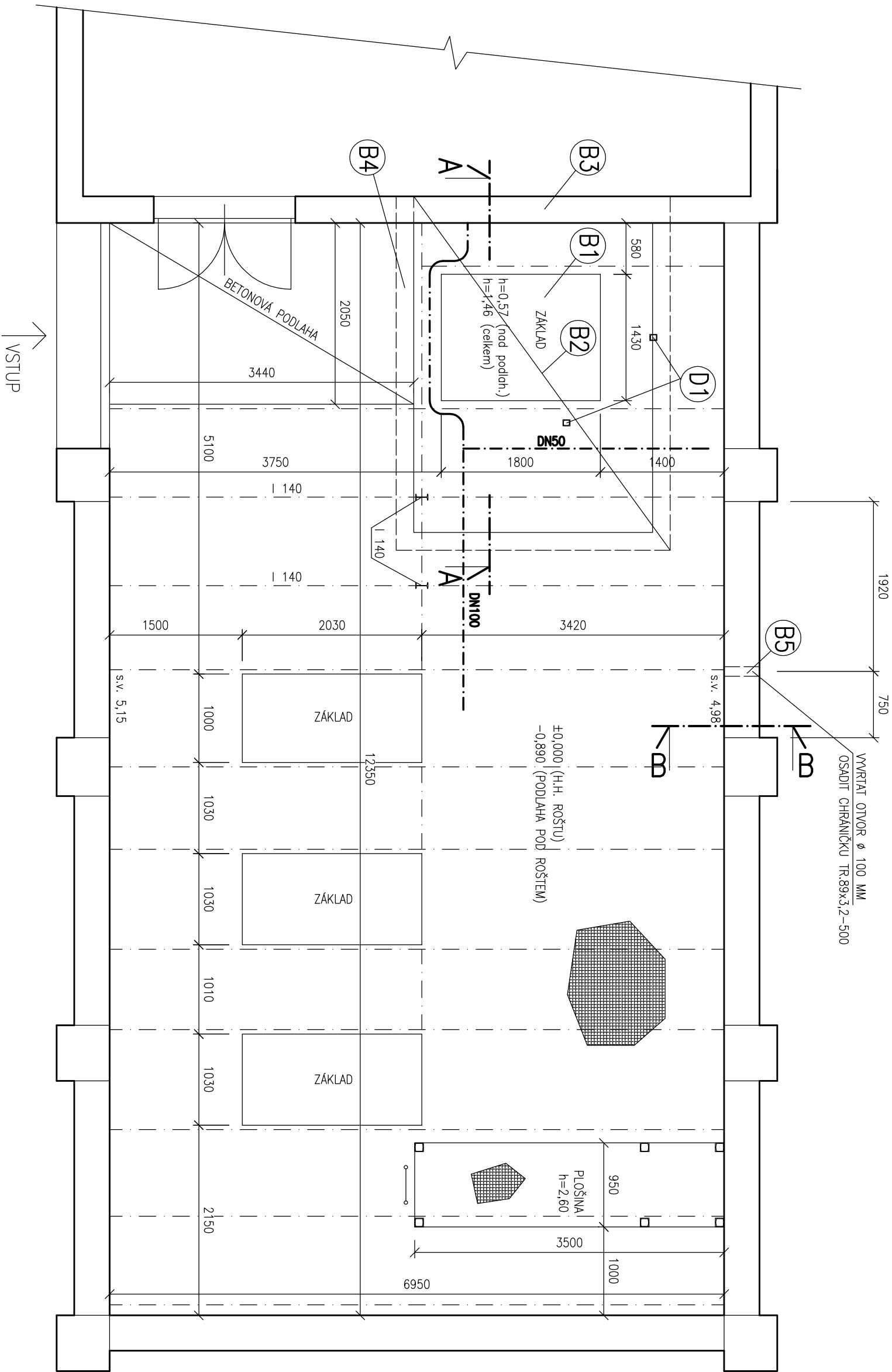
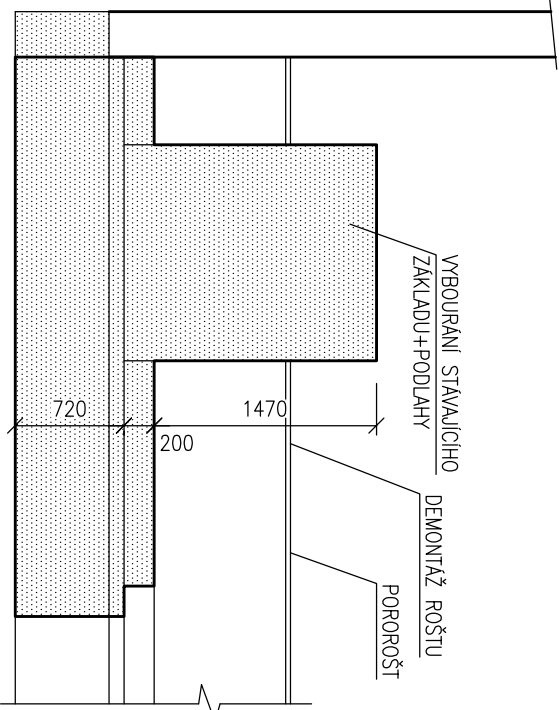


PŮDORYS – OBJ. 202  
STAVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ

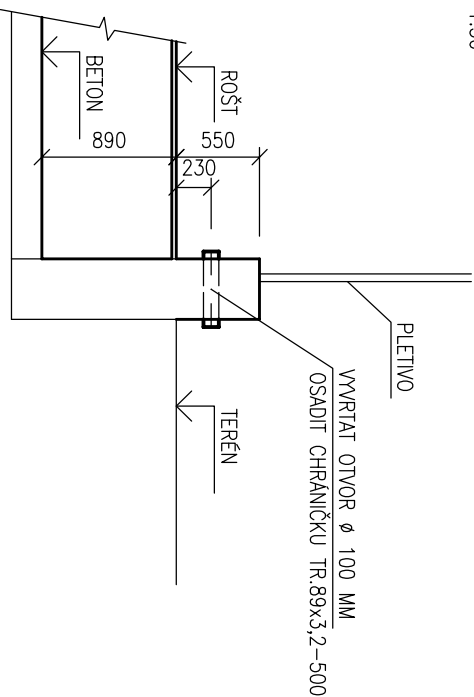
M 1:50



ŘEZ A–A  
M 1:50



ŘEZ B–B  
M 1:50



SPECIFIKACE BOURÁNÍ A DEMONTÁŽÍ

- ① VYBOURÁNÍ STAVAJÍCÍHO BET. ZÁKLADU NA ÚROVĚN –0,890 M
- ② VYBOURÁNÍ BETONOVÉ PODLAHY + VÝKOP DO HL. –2,020 M
- ③ VÝKOP POD ZÁKLADOVOU SPÁROU – PROVĚS NA ETAPY S POSTUPNÝM DOBETONOVÁNÍM  
MAX. DÉLKA ÚSEKU 1,0 M
- ④ VÝKOP POD ZÁKLADOVOU SPÁROU – PROVĚS NA ETAPY S POSTUPNÝM DOBETONOVÁNÍM  
MAX. DÉLKA ÚSEKU 1,0 M
- ⑤ VYVRÁT OTVOR Ø 100 MM DO BETONOVÉHO ZÁKLADOVÉHO PASU ŠÍŘKY 400 MM
- ① DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍ OCELOVÉ PODPĚRY POTRUBÍ

POZNÁMKY

– PŘI BOURÁNÍ BUDE ZJIŠTĚNA HLUBKA ZÁKLADOVÉ SPÁRY STAVAJÍCÍHO ZDIVA A BETONOVÉ ČÁSTI PODLAHY, PŘI NEDOSTATEČNÉ HLUBCE BUDE PROVEDENO OPATRNĚ PROHLUBENÍ A DOBETONOVÁNÍ

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Description	Vypracoval/Designed by

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer	VAE Controls, s. r. o.		
Název akce/Project	Úprava výdeje do AC, dle požadavků vhlášky č. 415/2012 Sb.		
Zak. číslo/Project No.	21095	Datum/Date	02/2022
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro provádění stavby		
Místo stavby/Location	Třemošná		

Vypracoval/Designed by	Ing. Těš Stanišav	Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrádi 781/15, 750 02 Píseň Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz	
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal		
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan		
HIP/Manager	Ing. Kohut Martin		

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
Podčást/Subsection	D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
SO/PS_CO/PU	SO100 Stavební část		
Profesní díl/Prof. part			
Profesní část/Prof. section			

Název/Title			
Objekt 202 - stávající stav, bourání			
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Číslo revize Revision No.
1:50	A2	21095-DPS-D-D1-SO100-306	0