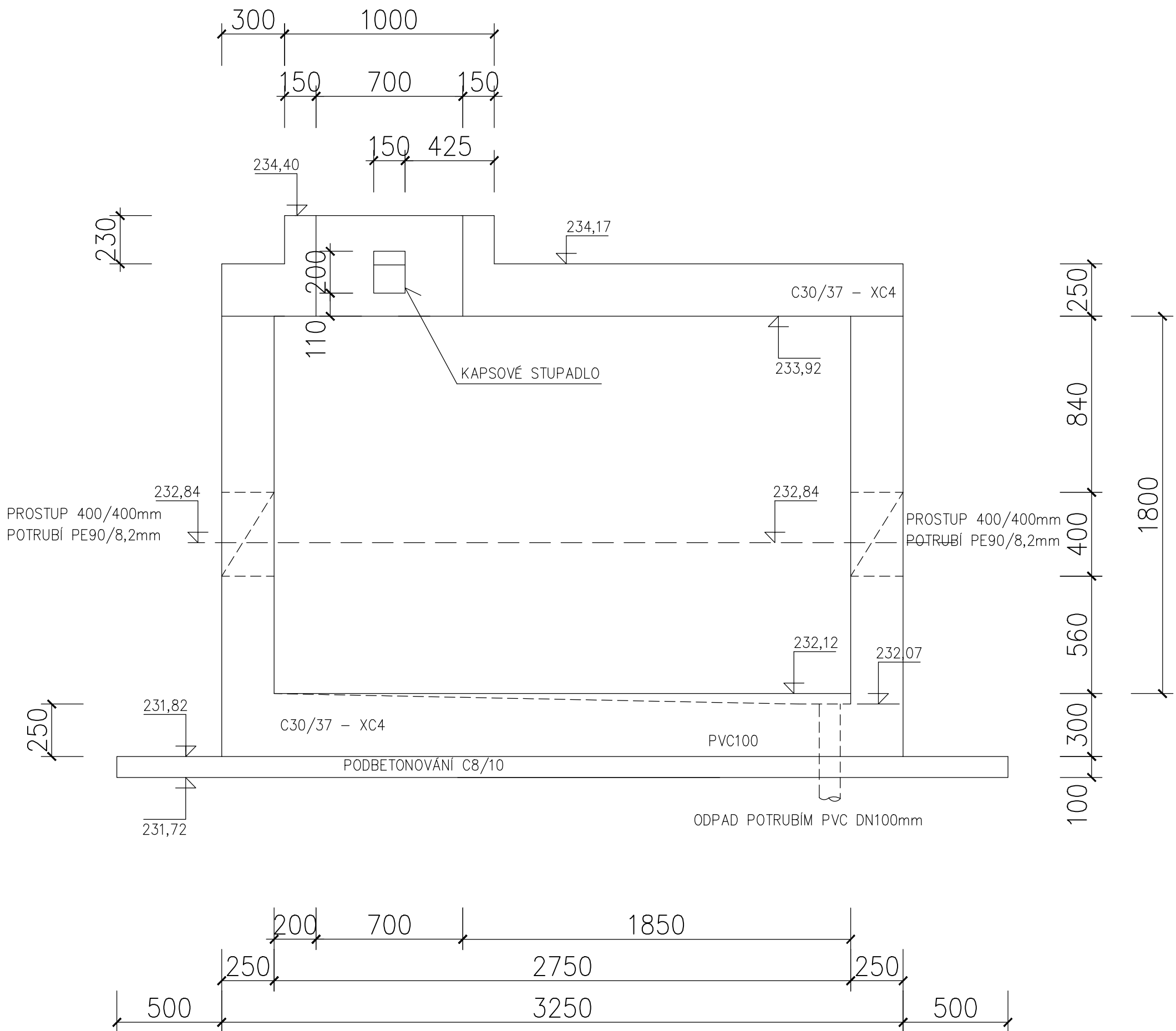
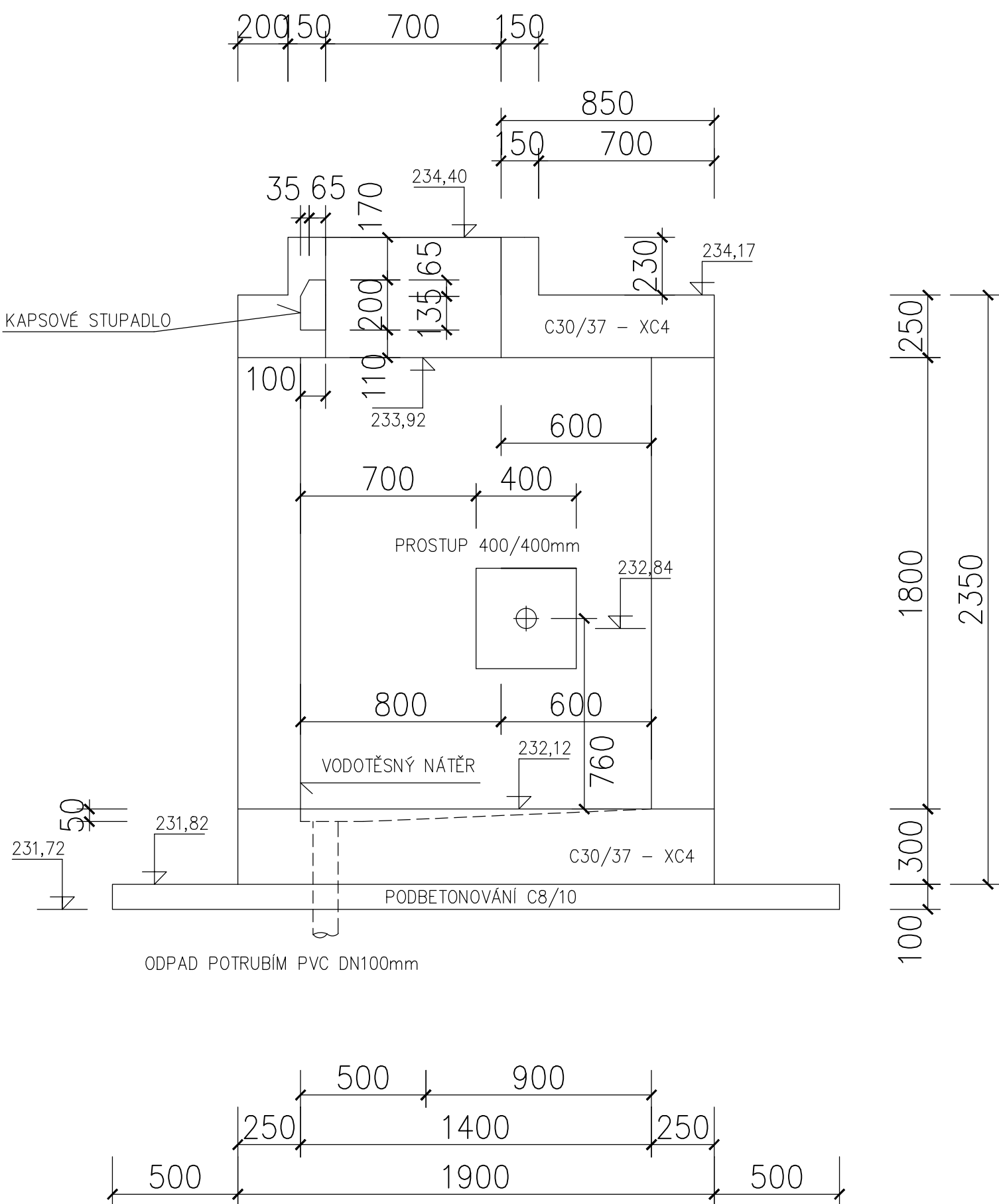


VÝKRES TVARU

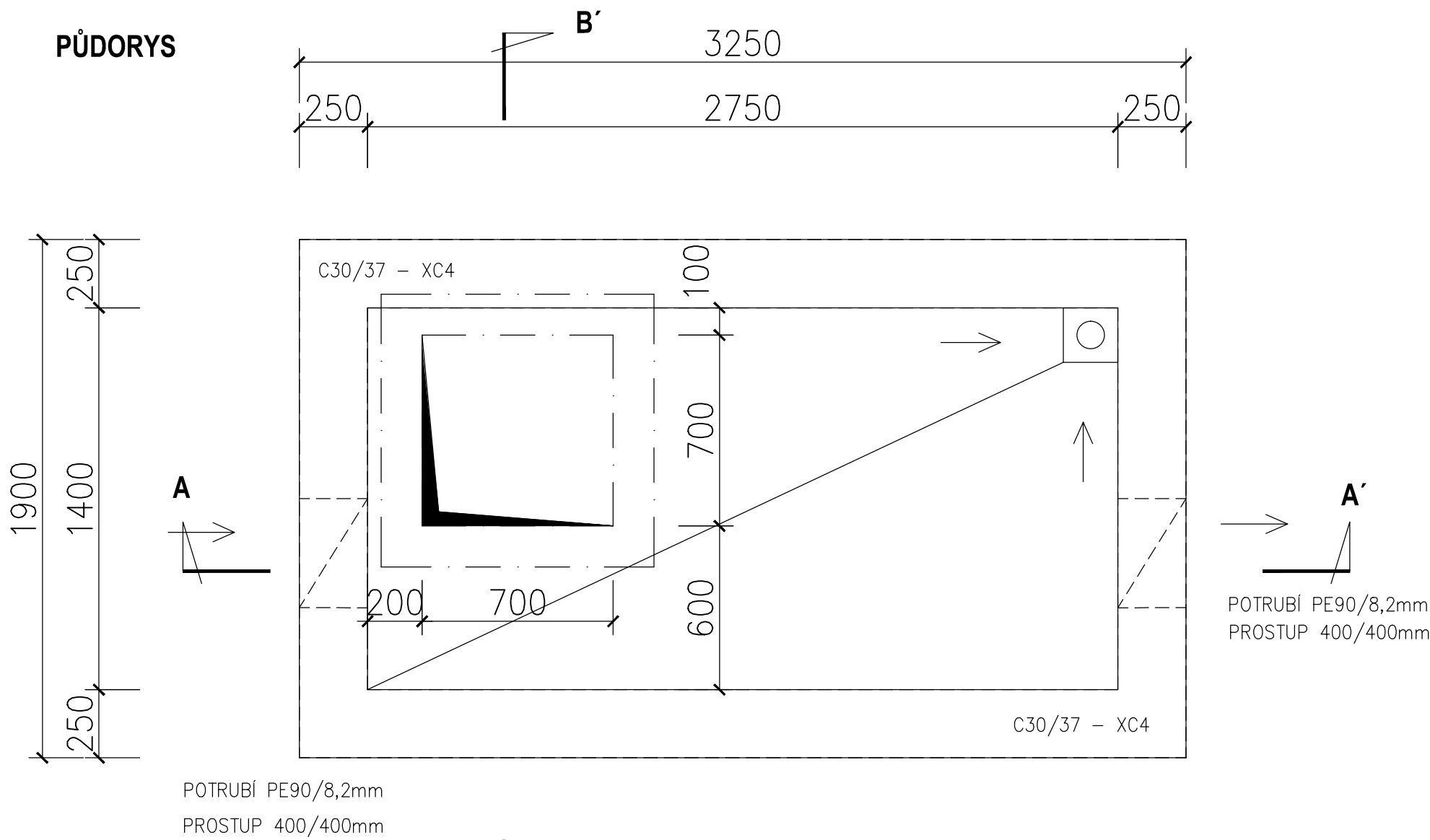
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



PŮDORYS



Horní líc dna je v mírném spádu – dle technologického řešení.

Před betonáží osadit do stěn trubní prostupy a nutné úchyty pro vnitřní výstroj šachty

Srovnej též s dalšími výkresem D2.04–07

BETON C 30/37 XC4–CI 0,20–Dmax 22–S1
BETON ČSN EN 206–1

Max. průsak 40 mm podle ČSN EN 12390–8
(dříve "VODOSTAVEBNÍ BETON")

OCEL 10 505 (R), ROHOŽ KARI

KRYTÍ 40 mm, STROP ZESPOD 30 mm

D2.04 Vodovod

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. DAVID ZÁPOTOČNÝ	ING. DAVID ZÁPOTOČNÝ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL
INVESTOR:Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	

NÁZEV AKCE:	
NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE	
VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ	
VÝKRES	
Vodoměrná šachta – tvar	

ČÍSLO PARÉ	
penta	
Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451–4, fax: +420 567 3124 55	
penta	
Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451–4, fax: +420 567 3124 55	
FORMÁT	6x A4
DATUM	3 / 2020
STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	A 06–18–P
Č. VÝKRESU	Č. VÝKRESU
1:20	D2.04–08