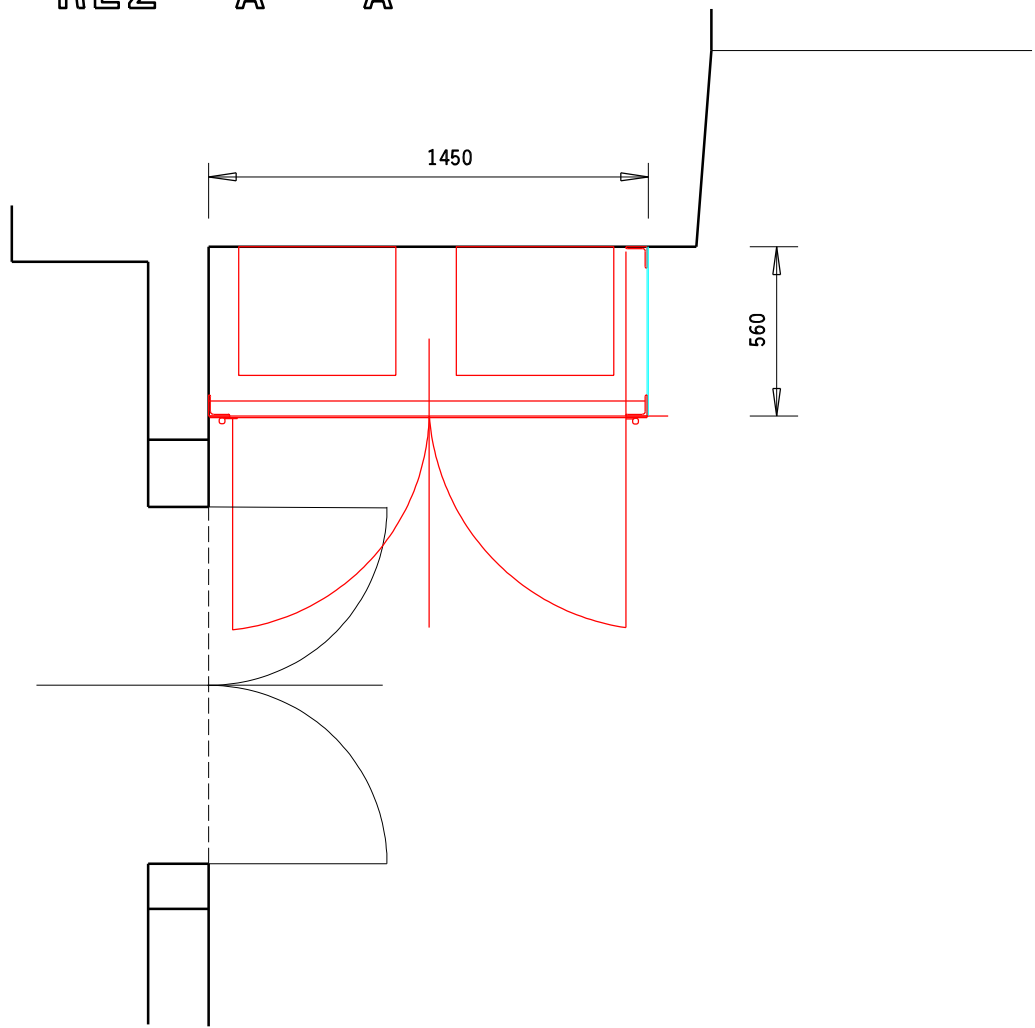
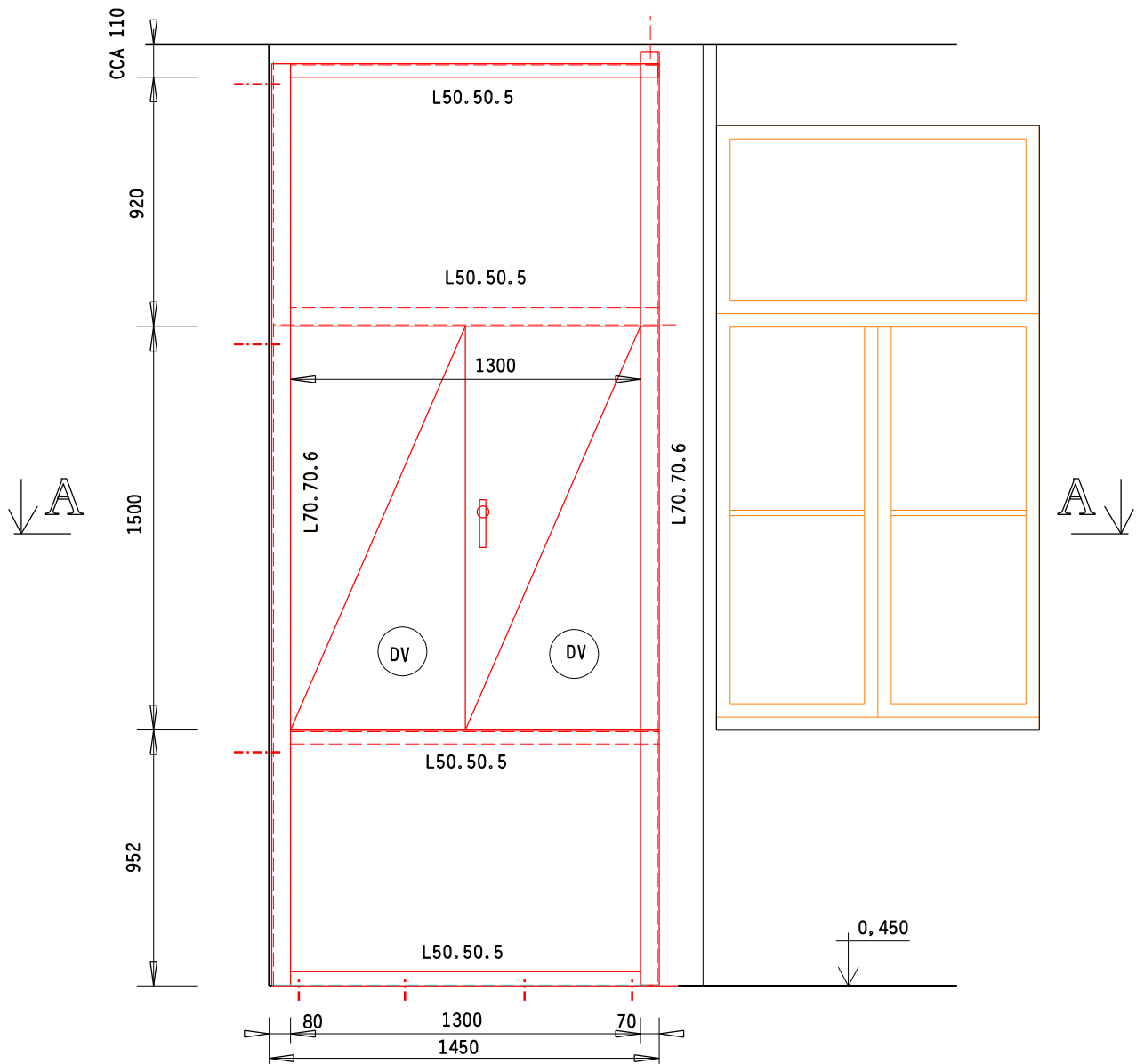


ZAKRYTÍ KOTLŮ V PŘÍZEMÍ

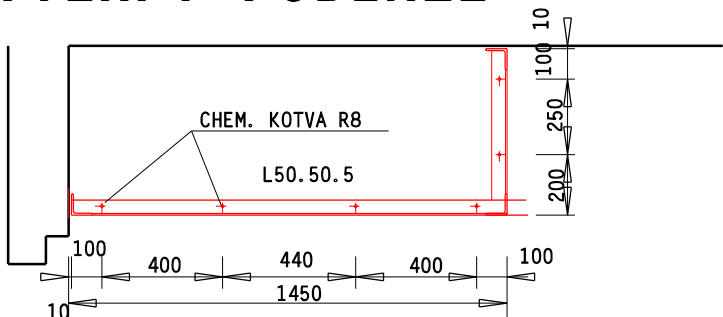
ŘEZ A - A



POHLED ČELNÍ



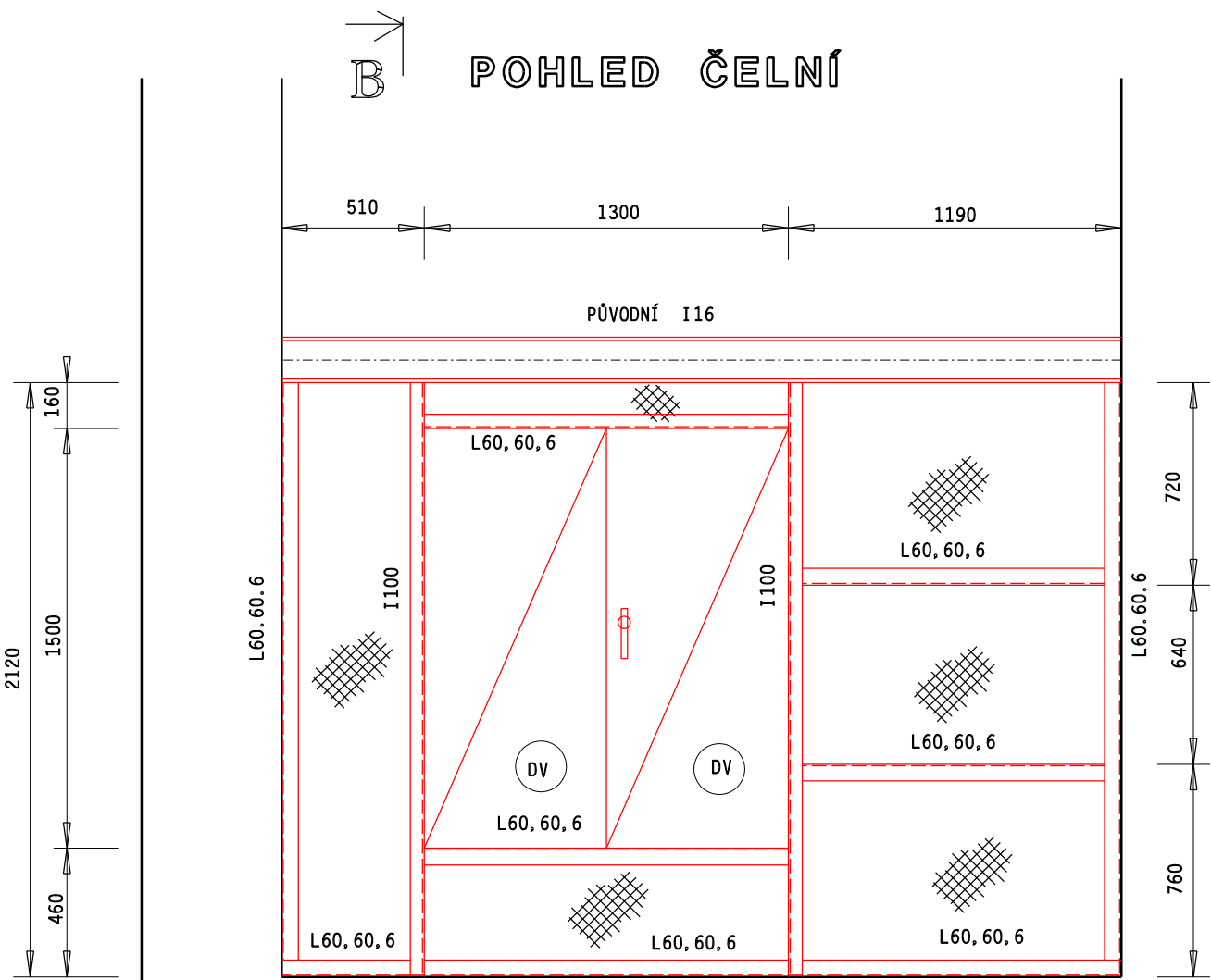
KOTVENÍ V PODLAZE



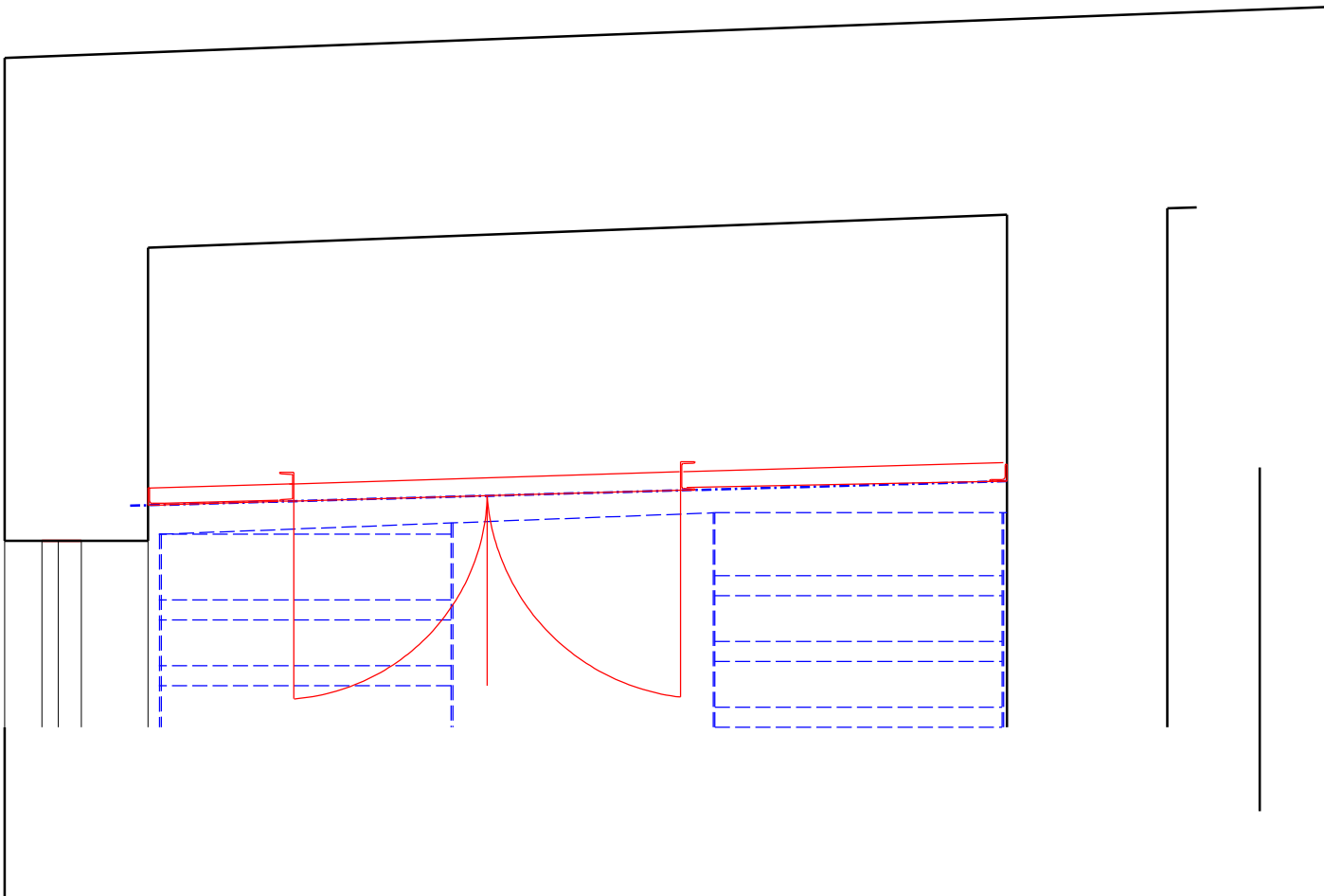
ZAKRYTÍ KOTLŮ V 2 PODLAŽÍ

KONSTRUKCI PŘÍZPŮBIT NA STAVBĚ

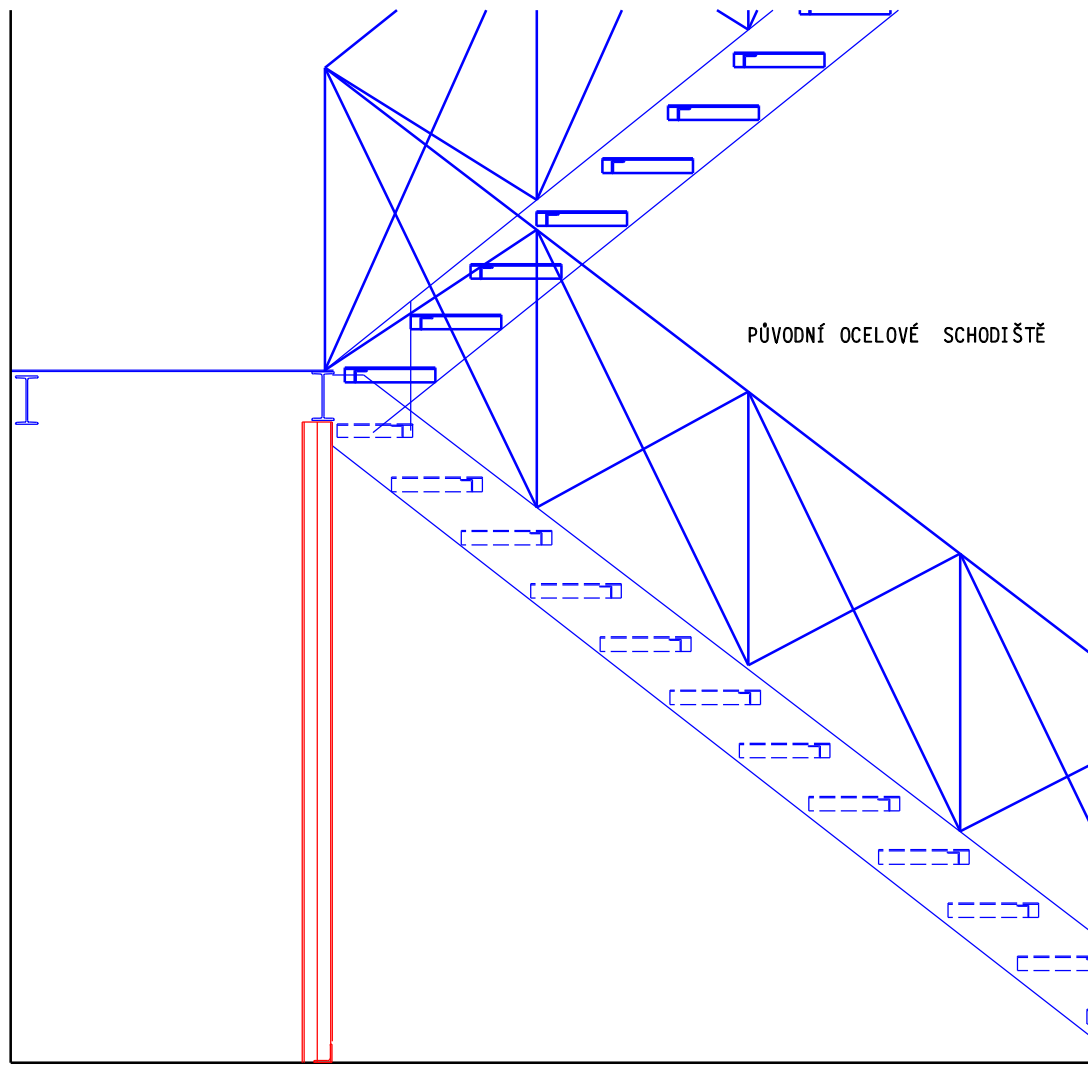
POHLED ČELNÍ



PŮDORYS



ŘEZ B - B



POZNÁMKY

- PLETIVO 20 x 20 MM
- ocelová dvířka viz výkres č. 8

ÚCHYLKY ROZMĚRŮ A TVARŮ OCEL. KONSTRUKCÍ DLE ČSN 73 2611
TRÍDA PROVEDENÍ SVARŮ BS DLE ČSN 05 0120 (KS4 DLE ČSN 05 1305)
NÁTĚRY : 1 x ZÁKLADNÍ U2344 + 2x VRCHNÍ NÁTĚR

ELEKTRODY BAZICKÉ E 44.83 PRO OCEL Fe 360
SVAŘOVÁNÍ V OCHRANNÉ ATMOSFÉŘE DRÁT C - 114
MATERIÁL Fe 360 c , (11373)

Projektant : Atelier Sirius s.r.o		IČO : 247 20 429	Atelier Sirius s.r.o. Kovářova 903 Česká Lípa provozovna Pivovarská 3157 Česká Lípa 470 01 775 956 301 info@jiri-vanek.cz
Stavebník : Město Česká Lípa náměstí T.G. Masaryka 1/1 Česká Lípa			
Kraj : Liberecký	Obec : Česká Lípa		
Stavba : Změna zdroje vytápění ZŠ praktická škola a MŠ Moskevská 679 /40 Česká Lípa			Podpis : Datum : 11/2017 Formát : A2 Zak. číslo : 27033
Měřítko : 1 : 25	OCELOVÉ KONSTRUKCE ZAKRYTÍ		Č.výkresu : 27033 / D - 07