

Technical drawing of a building floor plan showing a central circular area with four surrounding rectangular rooms. The top-left room is labeled "4x IPE 200" and "2400". The top-right room is labeled "2x IPE 200" and "4x HEB 140". The bottom-right room is labeled "4x IPE 200" and "2400". The bottom-left room is labeled "2x IPE 200" and "4x HEB 140". A central circular area is labeled "2x IPE 200" and "4x HEB 140". A small inset drawing shows a detail of a corner joint.

The architectural floor plan shows a central corridor connecting four rooms. The top-left room is a large rectangular space with a width dimension of 2400 and a label '4x HEB 140'. The top-right room is a large rectangular space with a label '4x HEB 140' and a 'Stoup' (alcove) area. The bottom-left room contains a staircase with a detailed view showing a central column and radiating beams. The bottom-right room is a large rectangular space with a width dimension of 2400 and a label '4x IPE 200'. The central corridor is labeled '4x IPE 200'.

Architectural floor plan of a square room. The room has a central circular feature (possibly a well or a small circular room) surrounded by a cross-shaped corridor. The outer walls are thick and have a hatched pattern. A new entrance, labeled "nový vstup" with an arrow, is located on the bottom wall. The plan is surrounded by other rooms and corridors, some of which are also hatched.

2012 stýkať priesahom 600 mm,
na koncoch zalepiť do zdiva
na hĺbkosť 300 mm

Ø8 á 500 mm
zalepiť do zdiva

úroveň 7.NP

150

<p>CMC architekt s.r.o. AUTORSKÁ PRÁVA VYJÁZDĚNA</p> <p>REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ, P10 část investiční akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4/A52/02</p>	
<p>PROJEKT</p>	<p>Hlavní nástin Plánu, část podrobný vodorovný průřezový a svislý Empulská 866/87, 160 00 Praha 6 - Vršovice IČO 25860112</p>
<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p>	<p>CMC architekt s.r.o. Jabloňovská 1537/40, 170 00 Praha 7 IČO 24660207 DIČ: CZ46660207 telefon: +420 224 546 463 e-mail: info@cmc.cz kontaktní osoba: arch. Eder-Dobř. ČKA</p> <p>autori nástinu: Dipl. arch. David R. Chrástov. ČKA Asist. arch. Vít Mašec, ČKA projektoví team: Ing. arch. Pavol Paška, ČKA Ing. arch. Gabriela Jemelková Mgr. art. Ing. Michal Aulr Ing. arch. Anna Vachová Zedníčková</p> <p>CMCARCHITECTS</p>
<p>PRACOVNÍ</p>	<p>ENGINEERS CZ s.r.o. V Hře 196/271 170 00, PRAHA 7 DIČ: CZ46660207 T: +420 252 546 463 info@engineers.cz.cz</p> <p></p>
<p>PROJEKTOVÝ ÚČET</p>	<p>STATIKA, projektová kancelář s.r.o. Troskyjská 103/8A 460 01 Liberec 1 IČO: 27237100 DIČ: CZ46670829 smluvní@statika.cz</p>
<p>ENTRITA</p>	<p>0.000A</p> <p>PRAC.</p>
<p></p>	
<p>LEZENEK INVESTIČNÍCH AKCI</p> <p>1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00 Číslova plocha s vstupy prozatím neobjedná Korunní, P10</p> <p>2a INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/01 Rekonstrukce VO Korunní P10 (složitý vnitřek)</p> <p>2b INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/02 Rekonstrukce VO Korunní P10 (jednoduchý vnitřek)</p> <p>3 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/02 Rekonstrukce objektu s přístavky VO Korunní P10</p>	
<p>± 0.00 = 269,149 Bp</p> <p>SO 0101, SO 0102</p>	
<p>OBJEKT : STAVEBNÍ ÚPRAVY NOBYNÝCH KONSTRUKCÍ 3 - 4 NP</p>	
<p>ČÍSLO : D1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</p>	
<p>DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELŮ</p>	
<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</p>	<p>Alad arch. Vít Mašec</p>
<p>MAŠINOVÝ PROJEKT</p>	<p>Ing. arch. Evžen Dobř. ČKA</p>
<p>TPR</p>	<p>Ing. Petr Jemelka</p>
<p>VÝTVAROVÝ</p>	<p>Ing. Pavl Vachová</p>
<p>MATERIÁL</p>	<p>1.56</p>
<p>DATA</p>	<p>11/2022</p>
<p>SEKČ</p>	<p>309</p>
<p>DVZ</p>	<p>0101_0102</p>
<p>SK</p>	<p>204</p>
<p>REVIZ</p>	<p>0102</p>