











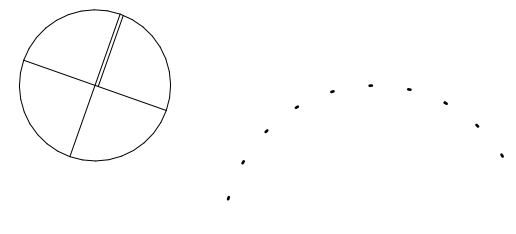
	Nové konstrukce / prvky
	Nové části z poměrně nových státek / dovloží ohrev, plátek apod.
	Vnitřní příčka systémová - Skladby příček v samostatné příloze
	Stávající zdivo - keramická tělíska nového HODU P+D na M10
	Stávající zdivo - keramická tělíska nového HODU 6,5, 11,5 a 17,5 P+D na MVC 2,5 nebo MC 5
	Stávající zdivo - POROTHERM P25 na MC 10
	Stávající zdivo - POROTHERM AKU na MVC 2,5
	Stávající zdivo - CPP na MC 10
	Beton vyztužený
	Teplota izolace EPS nebo Mineral vlna
	Teplota izolace XPS
	Hranice požární nebezpečné zprůstavy
	Hranice požární úseku

[illegible]

Obnova S – centra Hodonin, p. o.
 ze pozemcích p.č. st. 9015, 2017/136, 1880/42, 9913,
 1012, 1880/43, katastrální území Hodonin
 Klient: Jihomoravský kraj,
 Žerotínovo náměstí 448/3, Vaveř, 60200 Brno

Adam Rujbr Architects
Srbská 22, 612 00 Brno, tel.: 603 283 041
Hofejší nábřeží 19, 150 00 Praha 5, tel.: 603 799 403

odpowiedni projektant
wypracował

Dokumentace pro provedení stavby
 Půdorys 1.PP - Nový stav (Blok 2)

D.1.1.5