






	Stávající zdvo - keramické tulnice nosné HODO P+D na M10
	Stávající zdvo - keramické tulnice nosné HODO 6,5, 11,5 a 17,5 P+D na M10 a M12 2,5 nebo M12 5
	Stávající zdvo - CIPVPCP P25 na MC 10
	Stávající zdvo - POROTHERM 30 AKU na MVC 2,5
	Stávající zdvo - CPP na MC 10
	Beton vyztužený
	Stávající tepelná izolace EPS
	Stávající tepelná izolace XPS

Přeskytný kroužek

- 11 - ocelová zarážka bude přechodná a neprosvítá
- 12 - vybourání ocelové zarážky
- 13 - bourání keramické oceli, výška je 100
- 14 - bourání rovněž oceli, výška kapky na přehledy
- 15 - vybourání ocelové zarážky a zarážek oceli
- 16 - vybourat ztuhlou ocelovou zarážku
- 17 - vybourání ocelové zarážky a zarážek oceli, výška kapky na přehledy
- 18 - demontáž, sprava, zprovoznění a zprovoznění oceli
- 19 - demontáž dřevěho dílu, vybourání ocelové zarážky
- 20 - demontáž dřevěho dílu, vybourání ocelové zarážky a zarážek oceli (šlátek) (opět)
- 21 - demontáž zarážek oceli, šlába bude šlátkována na pozadí a bude znovu zarážka
- 22 - demontáž dřevěho dílu, vybourání ocelové zarážky
- 23 - demontáž dřevěho dílu, šlába bude šlátkována na pozadí a bude znovu zarážka
- 24 - demontáž dřevěho dílu
- 25 - demontáž dřevěho dílu, vybourání ocelové zarážky a zarážek oceli (šlátek) (opět)
- 26 - demontáž ocelové konstrukce zarážky a zarážek oceli (šlátek) (opět)
- 27 - Odstavení stávkové relace zrušení většího ledopadu

- Všechny bourání větší oceli jsou datováno poznáním v výpisu dle:

- Zdrné stěny i železobetonové stěny ve výkresech jsou kótovány bez omítky ve výrobních rozměrech budou ve skutečných rozměrech (s omítkami) menší.

Obnova S – centra Hodonín, p. o.

Generální projektant:
 Adam Rujbr Architects

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Adam Rajbr
UD: Ing. Michal Duda

D.1.1 Architektonicko stavební řešení (SO01)
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Adam Rajbr

Vypracoval	Ing. Jan Němčí
Ing. arch.	Tereza Janovská
Datum	1.8.2023

Dokumentace pro provedení stavby
Půdorys 5.NP - Bourané
konstrukce (Blok 2)

D.1.1.23