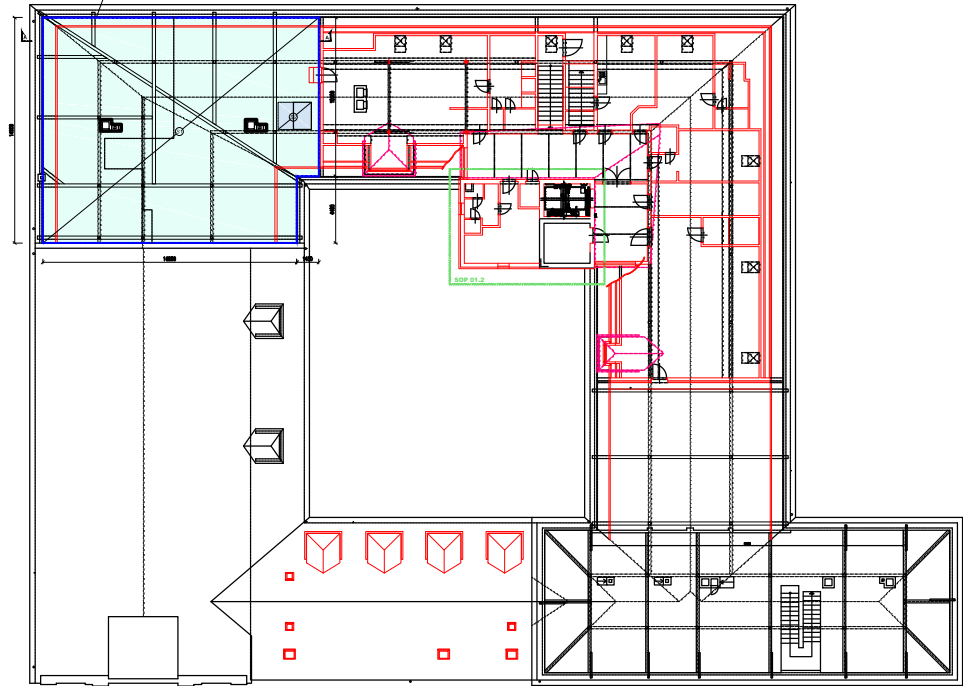


SCHÉMA OBJEKTU



18250

BUDOUČÍ PŮDNÍ VESTAVBA

ROZSAH NAVRŽENÉHO ZATEPLENÍ PODLAHY PŮDY

minimalizovaný nutný rozsah

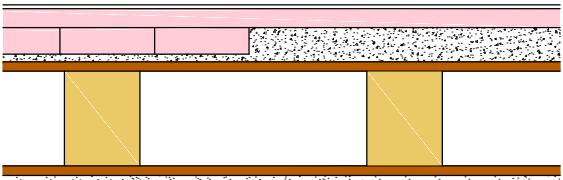
14900

4400

16800

1450

ŘEZ STÁVAJÍCÍ SKLADBOU M 1:20



- Stávající skladba podlahy:
- 1 maltou zatřené půdovky 50 mm
 - 2 CPP 70 mm – místně
 - 3 stavební rum 20 mm – v místech kde není CPP rum 90 mm
 - 4 záklop
 - 5 nosné trámy
 - 6 podbití
 - 7 omítka na rákosu

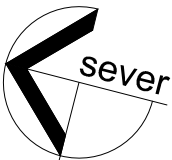
Před provedením skladby zateplení budou odstraněny stávající vrstvy podlahy až po dřevěný záklop.

FOTOGRAFIE STÁVAJÍCÍ PODLAHY



LEGENDA ZNAČENÍ

- ROZSAH NAVRŽENÉHO ZATEPLENÍ PŮDY
- ROZSAH NAVRŽENÉHO ZATEPLENÍ SOKLU VZT



±0,00=264,800 = stávající podlaha chodby přízemí

	HIP		Ing.arch. A.Písařík		ap-atelier@ap-atelier.cz (+420) 549 123 652
	Zodp. projektant		Ing. Petr Kadaňka		
	Projektant		Ing. Petra Drápalová		
	Zak.číslo		16/P/16	Formát	2x A4
	Datum		01/2017	Měřítko	1:100
	Stupeň		Dokumentace pro provedení stavby		

Investor: NMB Letovice p.o. Pod Klášterem 17, Letovice

Místo: NMB, POD KLÁŠTĚREM 17, LETOVICE

Stavba

Zateplení stropu nad oddělením D

Objekt SOP 01 HLAVNÍ BUDOVA NEMOCNICE - ODDĚLENÍ D

Část ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název Půdorys



AP-atelier, s.r.o.
Kabátníkova 2, 602 00 Brno

číslo paré

číslo výkresu

01