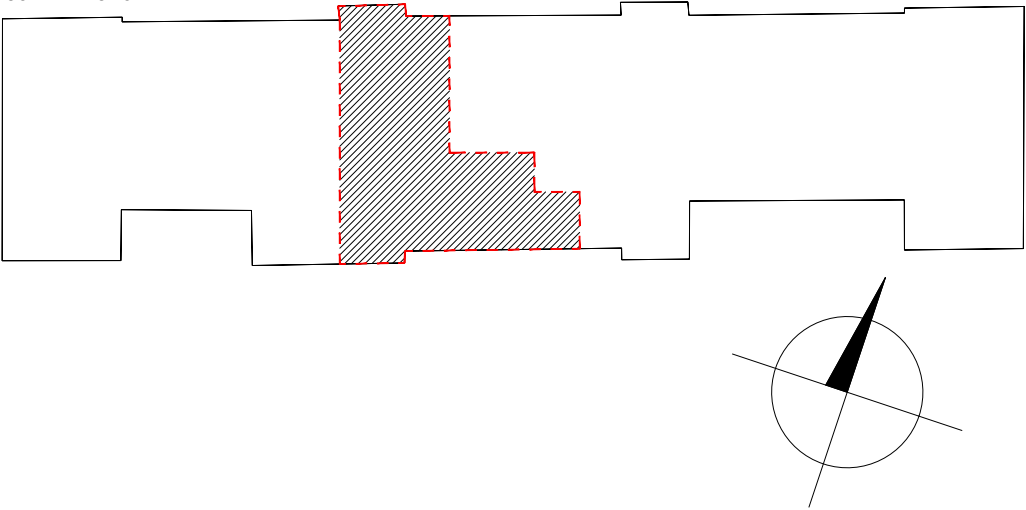




LEGENDA MATERIÁLŮ

- zdivo stávající
- navrhované
- pórobetonové přesné tvárnice
- pórobetonové přesné příčkovky
- zdivo s vysokou pevností, dozdivky
- CP na MVC
- lehká montovaná vnitřní stěna s dvojitým SDK opláštěním a izol. výplní z min. vaty
- bednicí betonová tvárnice z hutného a vibrolisovaného betonu, s vodorovnou i svislou výztuží
- železobeton
- beton prostý
- vodostavebný beton
- podlahové stěrky, potěry
- tepelná izolace z minerální vaty $\lambda D=0,035$ Wm-1K-1
- fasádní tepelné izolační desky z pěnového polystyrenu EPS-F, $\lambda D=0,037$ Wm-1K-1
- střešní a podlahové TI desky z pěnového polystyrenu EPS 150 S, $\lambda D=0,037$ Wm-1K-1
- foukaná izolace ze skelného vlákna, $\lambda D= 0,035$ až $0,045$ W/mK, třída reakce na oheň A1
- tepelná izolace XPS $\lambda D 0,032-0,04$ Wm-1K-1
- hydroizolace / ochranná vrstva / parobrzdá / krytina
- zemina původní
- snížené SDK podhledy
- truhlářské výrobky
- obklad stěn

SCHÉMA BUDOVY



generální dodavatel projektu
ENEX GROUP s.r.o.,
Thunovská 179/12, 118 00 Praha - Malá Strana, SCHRÁNKA: sd839kg
IČ:27223663

stavebník
SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE,
Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha
IČO:70994234, datová schránka: uccchjm

akce
OPRAVY BYTOVÝCH JEDNOTEK OŘ BRNO - VB žst. IVANOVICE NA HANÉ č.p. 67,
okres Vyškov, Jihomoravský kraj
parcelní číslo: 1982
Katastrální území: Ivanovice na Hané

výkres
BJ ZDC/64/60380 Ivanovice na Hané - navrhovaný stav

mřítko
1:50
datum
srpen 2020
formát
A2

dokumentace část
D.2.2.a - ARS
dokumentace stupeň
PDPS

paré

číslo výkresu
N01