



LEGENDA MATERIÁLŮ

VZHLÉDEM K TOMU, ŽE NEBYLY PROVÁDĚNY SONDY, JEDNÁ SE O ODBORNÝ ODHAD

- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO TL.450-750 Z CIHEL PLNÝCH NA VÁPENOCEMENTOVOU MALTU
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO TL.300-450 Z CIHEL PLNÝCH NA VÁPENOCEMENTOVOU MALTU
- VNITŘNÍ PŘÍČKY TL.100-150 Z CIHEL PLNÝCH NEBO DĚROVANÝCH NA VÁPENOCEMENTOVOU POPŘÍPADĚ CEMENTOVOU MALTU
- POŽÁRNÍ HYDRANT
- SVISLÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- SVISLÉ ROZVODY VODY
- SVISLÉ ROZVODY OTOPNÉ VODY

TATO DOKUMENTNACE JE ZPRACOVÁNA JAKO "DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY", KTERÁ BYLA POVOLENA DNE 22.2.1979 (NABYLA PRÁVNÍ MOCI 30.3.1979). ČERVENÉ JSOU VE VÝKRESE OZNAČENY ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM. ZMĚNY BYLY VYVOLÁNY POŽADAVKEM NA LEPŠÍ POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY, KTERÁ SPOČÍVÁ VE VYTVOŘENÍ ČÁSTEČNĚ UNIKOVÉ CESTY Z PROSTORU SCHODIŠTĚ.

ZODP. PROJEKTANT: ING. ARCH. JIŘÍ LIŠKUTÍN

ZODP.PROJEKTANT ČÁSTI :

VYPRACOVAL:

INVESTOR: ČESKÝ ROZHLAS
Vinohradská12, 120 99 Praha2

NÁZEV AKCE:
Adaptace budovy Šmeralova 6 v Ostravě 1 - Mor.Ostravě
změna stavby před dokončením

OBSAH VÝKRESU:
PŮDORYS 3.P. - nové konstrukce

PODPIS

Ing.arch. Jiří Liškutín, Dobrá 969, 739 51 Dobrá

ČÁST: D
DATUM: 06/2017

MÍSTO STAVBY: OSTRAVA, DR.ŠMERALA 6

STAVEBNÍ OBJEKT:

MĚŘÍTKO: 1:50, 1:1

ČÍSLO VÝKRESU:
D.1.1.7

ČÁST D