



LEGENDA MATERIÁLOV:

- Pôvodné konštrukcie - tehlové murivo hr. 375 mm
- Pôvodné konštrukcie - železobetón
- Búrané prvky a zvislé konštrukcie
- Búrané vodorovné konštrukcie

LEGENDA ODSTRÁŇOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ A PRVKOV:

Zvislé konštrukcie:

- B1.1** Odstránenie prírodného kameňa z čelnej obvodovej steny schodiska 182,00 m²
 - Obklad z prírodného kameňa
 - Lepiaca malta
 - Kamenárske kotvy
 - PODKLAD - murovaná stena hr. 375 mm
- B1.2** Odstránenie prírodného kameňa z bočných obvodových stien schodiska (po hranu ostenia pôvodného hliníkového okna cez všetky podlažia) 14,00 m²
 - Obklad z prírodného kameňa
 - Lepiaca malta
 - Kamenárske kotvy
 - PODKLAD - murovaná stena hr. 375 mm
- B1.3** Odstránenie prírodného kameňa z bočnej obvodovej steny schodiska (do výšky parapetu pôvodného hliníkového okna do úrovne cca +0,900) 10,00 m²
 - Obklad z prírodného kameňa
 - Lepiaca malta
 - Kamenárske kotvy
 - PODKLAD - murovaná stena hr. 375 mm

POZNÁMKA:

- Všetky rozmery je potrebné pred realizáciou overiť na stavbe.

AKCIA ZELEŇÁ STENA NA OBJEKTE MsKC
LOKALITA Mesto Žiar nad Hronom

STAVEBNÍK Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moysesa 46, Žiar nad Hronom

PROFESIA Architektonicko-stavebné riešenie

VYPRACOVAL		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		VEDÚCI PROJEKTU	
Ing. Veronika Vincentová		Ing. arch. Marián Čurilla		Ing. arch. Mária Drblíková	
STUPEŇ PD	PD	MIERKA	1:50	DÁTUM	07/ 2020
FORMÁT	3 x A4	Č. ZÁKAZKY	A2003	Č. VÝKRESU	A2003-PD-E1-V-02

NÁZOV VÝKRESU PÔDORYS 2.NP - BÚRACIE PRÁCE

Firma ARCHITEKTI DE, s.r.o. je majiteľom autorských práv na tento projekt.Kopírovanie, alebo použitie projektu pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom.