

PŮDORYS 1. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ

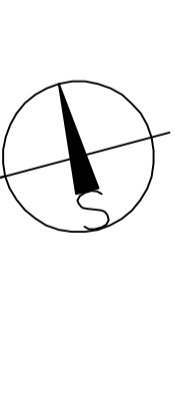


LEGENDA MÍSTNOSTI

Číslo místnosti	Název místnosti	Podlaží	Stavba	Střecha	Podlaží
1.01	RESTORACE	1.01	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.02	RESTORACE	1.02	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.03	RESTORACE	1.03	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.04	RESTORACE	1.04	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.05	RESTORACE	1.05	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.06	RESTORACE	1.06	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.07	RESTORACE	1.07	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.08	RESTORACE	1.08	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.09	RESTORACE	1.09	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.10	RESTORACE	1.10	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.11	RESTORACE	1.11	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.12	RESTORACE	1.12	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.13	RESTORACE	1.13	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.14	RESTORACE	1.14	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.15	RESTORACE	1.15	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.16	KANCELARSKÝ STŘEDISKO	1.16	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.17	RESTORACE	1.17	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.18	RESTORACE	1.18	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ
1.19	RESTORACE	1.19	REKONSTRUČNÍ	STŘEŠNÍ	PROJEKOVANÁ

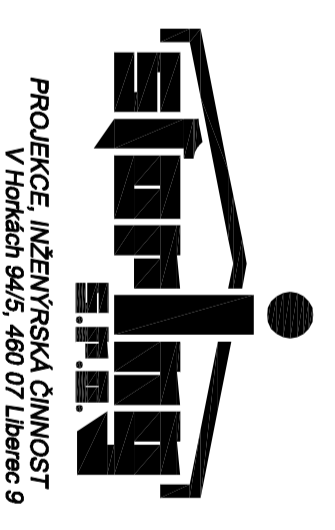
LEGENDA HMOT

- STĚNACÍ KONSTRUKCE
- ŽIVÝ ZČER PLYŇOVÝA PVC 7,5
- ŠKONSTRUKČNÍ PĚŇKA - KONSTRUKČNÍ DVOJITĚ ODĚŠŇOVANĚ V 100
- FALŠOVĚ ZÁVĚŠOVACÍ SYSTĚM TL 0,04 KČE 0,0 mm



POZNÁMKY

- a - Přístavky ocelové kování pomocí vodorovných ocelových spon a svařičských prutů
- b - dokončení exteriérové alufasády z 1800x300 mm
- c - dokončení interiérové alufasády z 1800x300 mm
- d - Hydrant ze zadní strany zábratí sádkového oddělení
- e - zřízení výtahu z oceli profilů, výška 1800 mm
- f - dokončení vnitřní fasády z 1800x300 mm
- g - dokončení vnější fasády z 1800x300 mm
- h - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- i - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- j - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- k - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- l - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- m - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- n - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- o - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- p - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- q - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- r - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- s - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- t - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- u - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- v - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- w - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- x - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- y - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění
- z - podlahy nové 0,3 cm pro vzdušné těsnění



Projekt:

Projekt pro rekonstrukci
Rekonstrukce hotelu Praha
 v Lomnici nad Popelkou

Projektant: Ing. Zbyněk Čížek
 Vypracoval: Ing. Zbyněk Čížek
 Datum: 02.03.2010
 Číslo: 507