


| | | | | | |
|---|------------|-------------------|------------------------|--|-------------|
| ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT | NAVRHL | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | <div> ERDING a.s. ZAORALOVA 5, 628 00 BRNO</div> | |
| Ing. PŮČEK | Ing. ČERNÝ | Ing. ČERNÝ | Ing. arch. GOTTWALD | | |
| INVESTOR MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ SKM | | KRAJ JIHMORAVSKÝ | | FORMÁT | 1A4 |
| | | MÍSTO STAVBY BRNO | | DATUM | 1/2020 |
| STAVBA KOLEJE J. A. KOMENSKÉHO – REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY K3 STAVEB. OBJ.: SO1 KOTELNA ČÁST: SO1.1 ARCH. STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | STUPEŇ | DOS A DPS |
| | | | | Č.ZAK. | 19–213 |
| | | | | ARCH.Č. | |
| | | | | 19–213–DPS–SO1–507 | |
| NÁZEV VÝKRESU VÝPIS VÝPLNÍ VENKOVNÍCH OTVORŮ | | | | MĚŘ. | ČÍS.VÝKRESU |
| | | | | 1:50 | 507 |

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

PROJEKTANT: Ing. Černý

DATUM: 1/2020

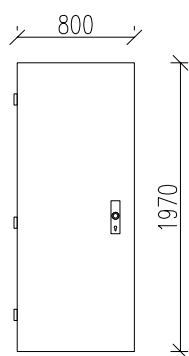
str.1

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT: Ing. Půček

ČÍSLO ZAKÁZKY: 19-213

Všechny položky jsou kresleny ze strany exteriéru

D1



VNĚJŠÍ DVEŘE KOVOVÉ
ZATEPLENÉ

DEKLAROVANÝ SOUČINITEL
 $U_w = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

OPLÁŠTĚNÍ POZINK. PLECH

DODÁVKA BUDE VČ. KOVÁNÍ
KOVÁNÍ: KOULE/KLIKA
CYLINDRICKÁ VLOŽKA

MATERIÁL: OCEL+POZINK
BARVA: ZELENÁ

DVEŘE
1970/800

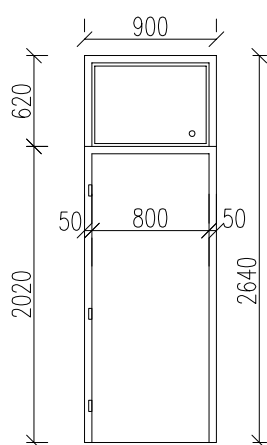
KOVÁNÍ:
KOULE EXTERIÉR
KLIKA INTERIÉR

ZÁMEK:
CYLINDRICKÁ VLOŽKA

DVEŘE: LEVÉ

1

Z1



OCELOVÁ ZÁRUBEŇ
S NADSVĚTLÍKEM

TYP ZDIVA:
CIHLA PÁLENÁ
ROZMĚR STĚNY: 300mm

NADSVĚTLÍK:
ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO
 $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
DISTANČNÍ RÁMEČEK

MATERIÁL: KOV+HLINÍK
BARVA: ZELENÁ

OKNO
620/800
FIX

ČISTÝ OTVOR PRO ZÁRUBEŇ
2640/900

ZÁRUBEŇ: LEVÁ

1