



| Ozn. | Název | Ks | Energie | | Poznámka |
|------|------------------------------|----|---------|--------------|---------------------------------|
| | | | Elektro | Ostatní | |
| A | Lakovací a sušící prostor | 1 | 5,5 kW | SV | |
| B | Vstupní agregát SM2 | 1 | 11,0 kW | - | PRŮTOK VZDUCHU 34 000 m3/hod |
| C | Výstupní agregát EE 2TRS | 1 | 11,0 kW | - | PRŮTOK VZDUCHU 34 000 m3/hod |
| D | Plynový hořák | 1 | 0,5 kW | ZP 270 kW | |
| E | Potrubí VZT | - | - | - | |
| F | Podlahová filtrace Paintstop | 45 | - | - | |
| G | Odtah spalin | 1 | - | - | |
| H | Klapky se vzduch. pohonem | 2 | - | SV | |



Stapring,[®] s.r.o.

Javornická 1501
Tel. : 494 323 335, 777 66 30 30

516 01 Rychnov nad Kněžnou

stapring@stapring.cz

| | | | |
|----------------|--|------------------------|--|
| Datum : | Prosinec 2015 | Investor : | MONTS s.r.o. |
| Měřítko : | 1:75 | Odpovědný projektant : | Ing. Fenyk Michal |
| Číslo akce : | 1515 | Vypracoval : | Ing. Sandra Appelová, Ing. Fenyk Michal, SORENA s.r.o. |
| Ozn. přílohy : | D.15.02. | Stavební úřad : | Hradec Králové |
| Číslo paré : | | Místo : | Hradec Králové, Slezské Předměstí |
| Akce : | | Stupeň : | PPD |
| Obsah : | Rekonstrukce haly 3 Technologie povrchových úprav Technologická dispozice 1.NP | | |

