


D.1.1

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

+0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

| | | | |
|--|--|--|--------------|
| Hlavní inženýr projektu : | Ing. Radek Myšák | <div><div>IRBOS s.r.o. Čestice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div><div></div></div> | |
| Zodpovědný projektant : | Ing. Radek Myšák | | |
| Projektant : | Ing. Jan Ešpandr | | |
| Kraj : | KRÁLOVEHRADECKÝ M.Ú. : RYCHNOV NAD KNĚŽNOU | | |
| Stavebník : VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA IČO: 75137011, U STADIONU 1166, 516 01 RYCHNOV NAD KNĚŽNOU | | | |
| Stavba : PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ 1209 | | Autorizace: | |
| k.ú.:RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, parcela: 940/3 | | Číslo zakázky : | 21/09/00712 |
| | | Stupeň PD : | DUR+DSP+DPS |
| ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | Datum : | 11/2021 |
| Číslo paré : | | Měřítko : | |
| Název výkresu : ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | Formát : | |
| | | Číslo výkresu : | D.1.1 |