

## **OPRAVÁRENSKÁ HALA – OBJEKT Č.5**

<p><b>A. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Stavebně technický průzkum, zejména posouzení skladeb podlah v přízemí i patře a posouzení funkčnosti stávajících hydroizolací spodní stavby (provedení sond). Posouzení střechy s ohledem na možnost instalace FVE.</li><li>- Návrh rozmístění vybavení jednotlivých pracovních boxů, uspořádání dílen a uspořádání šaten (architektonický návrh) – včetně potřebných specifikací.</li><li>- Oprava stávajících nevyhovujících podlah v přízemí. Nová podlaha – průmyslová litá podlaha určená pro daný typ využití. Součástí oprav podlah bude zabudování technologického zařízení.</li><li>- Oprava stávajících podlah v dotčených místnostech v patře – umývárny, WC, učebny (dílly).</li><li>- Úprava dispozičního uspořádání ve 2.np – 3x dílna (učebna) ručního zpracování kovů, umývárny a WC žáci (muži/ženy), WC personál, příruční sklad</li><li>- Stavební úpravy dílny v mezipatře – nad boxem č.1. Jedná se o další dílnu ručního opracování kovů. Nutno řešit odhlučnění podlahy učebny v mezipatře.</li></ul>
<p><b>B. INSTALACE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Komplettní silnoproudé elektroinstalace v celém objektu (včetně návrhu a posouzení osvětlení).</li><li>- Instalace SLP (internet, kamerový systém, atd.)</li><li>- Vnitřní vodovod a vnitřní kanalizace</li><li>- Rozvody stlačeného vzduchu</li><li>- Vzduchotechnika</li><li>- Plynoinstalace (v případě řešení lakovacího boxu)</li><li>- Úprava vytápění.</li><li>- Řízené větrání s rekuperací (dílly – učebny) – pouze pokud bude požadováno.</li></ul>
<p><b>C. VNITŘNÍ VYBAVENÍ, TECHNOLOGIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Dílly ručního obrábění kovů (celkem 4x) – viz. přílohy.</li><li>- Šatní skříňky</li><li>- Technologie pevně spojená se stavbou – zvedáky zapuštěné do podlahy (boxy v přízemí)</li><li>- Regály, případně skříně v zadní části pracovních boxů v přízemí (po obou stranách)</li></ul>

### **Přílohy:**

- Příloha č.1 – Půdorys 1.NP
- Příloha č.2 – Půdorys 2.NP
- Příloha č.3 – Schéma umístění základního vybavení a uspořádání
- Příloha č.4 – Požadavky na elektroinstalaci (zásuvky)