
























Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
			SPŠ Mělník	
Škola	Stavba, ÚT, ZTI	213	Přeložka TZB rozvodů pod SDK kaslíkem. Vedení trasy nové VZT.	
Škola	Stavba, ÚT, ZTI	215	Přeložka TZB rozvodů pod SDK kaslíkem. Vedení trasy nové VZT.	
Škola	ÚT, ELI	316	Přemístit nebo zaměnit radiátor dle nového vedení stoupačky VZT. Možná kolize zvonku s VZT rozvodem.	
Škola	Stavba, ELI	Před 220	Nový SDK_podhled_odsazený od oken. Zhotovit revizní dvířka protipožární klapky viz. PD VZT. V plánovaném místě dveří rozvodnice s jističi.	
Škola	ELI	Před 220	Detail rozvodnice s jističi.	

Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
Škola	Stavba, ELI	Všechny chodby	Pohled na chodby nové SDK v horních rozích po stranách, včetně zhotovení SDK "žeber" příčně procházejícího přívodního potrubí. Možný, ale málo pravděpodobný přesun světel od přčně procházejících přívodních potrubí.	
Škola	Stavba, ELI	Učebna 207 a další	SDK kaslíky nových rozvodů VZT. Přesun plátna dataprojektoru mimo procházející nové VZT potrubí.	
Škola	Stavba, ELI	Učebna 215 a další	SDK kaslíky nových rozvodů VZT. Přesun plátna dataprojektoru mimo procházející nové VZT potrubí.	
Škola	Stavba	214	Demontáž a následná montáž SDK, posun VZT mřížky.	
Škola	Stavba	Před 103	Prostup přívodu VZT sktze luxferovou stěnu. Nový SDK kaslík pro zakrytí VZT.	

Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
Škola	Stavba, ELI	025	Demontáž VZT ventilátoru a VZT potrubí.	
Škola	Stavba	023	Demontáž VZT rozvodů.	
Škola	Stavba	029	Demontáž VZT rozvodů.	
Škola	Stavba	029	Demontáž VZT rozvodů.	
Škola	Stavba	029	Výšková úprava odvodu spalin, kvůli instalaci digestoře s výškou spodní hrany 2100mm.	

Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
Škola	Stavba, ÚT, ELI	nad lapolem m.č. 024	Demontáž celého výfuku VZT. Demontáž stávající strojovny VZT, kde je umístěna stávající přívodní jednotka kuchyně. Přesun dešťového svodu a hromosvodu.	
Škola	ÚT	016	Přesun uzavíracích kohoutů stoupačky ÚT včetně vypouštěcích kohoutů pod spodní rovinu potrubí nového výfuku VZT viz. PD. Stávající VZT potrubí na fotce vstupuje do m.č.008	
Škola	Stavba, ÚT, ELI	008	Demontáž přívodní VZT jednotky, odvodního ventilátoru jídelny. Změna vedení trasy ÚT viz. foto níže.	
Škola	ÚT	008	Přeložka potrubí ÚT. Zahnout směrem k oknu, kde klesnout do spodní části prostoru výměňkové stanice.	
Škola	Stavba	U hlavního vstupu	Otvor do červené fasády pro zhotovení výfuku VZT zař. č. 3. V zadní části fotky za oknem demontáž žaluzie a výškové rozšíření otvoru pro osazení nové žaluzie.	

Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
Tělocvična	Stavba	původní 008	Demontáž VZT potrubí výfuku vzduchu. Demontáž zábradlí a zásyp spodní části. Vybourání příčky vlevo.	
Tělocvična	Stavba	010	Demontáž strojovny VZT. 2x ventilátory se samostatnými motory, ohříváč, potrubí ÚT. Demontáž betonových soklů.	
Tělocvična	Stavba	009	Demontáž stávajícího výfukového potrubí včetně dvou klapek cirkulace a výfukových žaluzií (fotka otočena o 90°)	
Tělocvična	Stavba	113	Posun ochranných mříží halogenových reflektorů směrem níže. Nad mřížemi povede potrubí odvodu VZT výšky 400mm.	
Tělocvična	Stavba, ELI	104, 107, 109, 112	Demontáž ventilátorů v šatnách a WC - 4 kusy	

Objekt	Profese	Místnost číslo	Popis	Foto / Photo
Internát	Stavba	Střecha	Demontáž všech nadstřešků - budníků 7 kusů.	
Internát	Stavba, ELI	Střecha	Demontáž ventilátoru a potrubí. Přejít na výstup ze stropu ponechat včetně příruby	
Internát	Stavba	Střecha	Snížit prostup vedení stávajícího potrubí VZT, aby potrubí VZT následně vedlo pod novou izolací střechy viz. PD VZT	
Internát	Stavba	402		