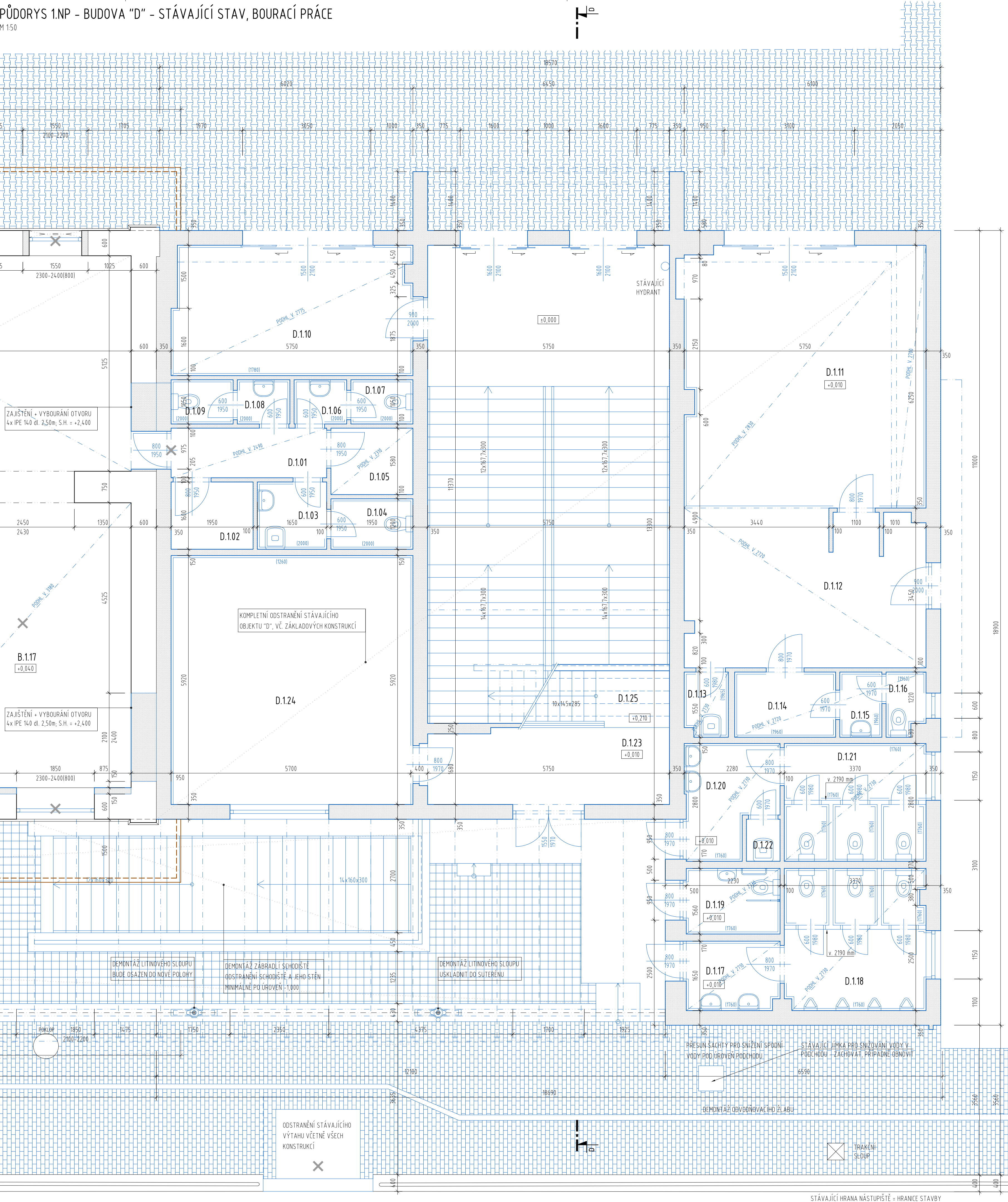


PŮDORYS 1.NP - BUDOVA "D" - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
A.1.01	VSTUPNÍ CHODBA	11,70 m ²	3 700 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.02	SCHODIŠTĚ	10,96 m ²	-	KAM. STUPNĚKER. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.03	HALA	38,52 m ²	3 110 mm	ŠTERKA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD PNUTÝ
A.1.04	CHODBA	7,79 m ²	3 110 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD PNUTÝ
A.1.05	KANCELÁŘ - INFORMACE	12,33 m ²	2 925 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD PNUTÝ
A.1.06	SKLAD	3,07 m ²	3 100 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD PNUTÝ
A.1.07	MEZINÁRODNÍ POKLADNA	11,95 m ²	3 100 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD PNUTÝ
A.1.08	CHODBA	3,16 m ²	3 000 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.09	KANCELÁŘ	10,20 m ²	3 000 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.10	ŠATNA	6,46 m ²	3 000 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.11	CHODBA	1,58 m ²	3 020 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.12	UMÝVÁRNA	3,70 m ²	3 020 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.13	WC	1,59 m ²	3 020 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.14	KUCHYŇKA	3,12 m ²	3 020 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.15	CHODBA	10,61 m ²	3 020 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.16	POKLADNA	10,75 m ²	3 150 mm	KOBEREC ZÁTĚŽOVÝ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
A.1.17	POKLADNY	24,05 m ²	3 730 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.18	PŘEDSÍN	4,88 m ²	3 670 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.19	WC	2,72 m ²	3 670 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.20	CHODBA	30,01 m ²	3 655 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.21	KANCELÁŘ	22,65 m ²	3 500 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.22	SKLAD	12,92 m ²	3 655 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.23	PŘEDSÍN	4,70 m ²	3 650 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.24	UMÝVÁRNA	3,04 m ²	3 650 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.25	WC	0,92 m ²	3 650 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.26	UKLIDOVÁ KOMORA	1,07 m ²	3 650 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.27	SKLAD	6,66 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.28	SKLAD	3,23 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.29	KANCELÁŘ	28,43 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.30	SDĚLOVACÍ MÍSTNOST	22,74 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.31	SKLAD	14,78 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.32	SKLAD STŘ	2,55 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.33	TECHNICKÁ MÍSTNOST STŘ	13,28 m ²	3 650 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.1.34	ROZVOVNÁ NN	8,54 m ²	3 580 mm	GUMOVÉ ROHOŽE	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.1.01	ZÁDVEŘÍ	2,59 m ²	3 600 - 4050	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.1.02	SCHODIŠTĚ	9,82 m ²	-	KAMENNÉ STUPNĚ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.1.03	VSTUPNÍ CHODBA	2,94 m ²	2 750 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.04	CHODBA	5,89 m ²	2 750 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.05	CHODBA	11,55 m ²	2 975 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.06	KUCHYŇ	18,51 m ²	3 050 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.07	RESTAURACE	71,84 m ²	3 290 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.08	SKLAD	30,22 m ²	3 240 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
B.1.09	WC	1,11 m ²	2 350 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
B.1.10	CHODBA	4,65 m ²	2 580 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
B.1.11	UMÝVÁRNA	4,17 m ²	2 580 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
B.1.12	WC	1,28 m ²	2 500 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.13	KANCELÁŘ	15,73 m ²	3 140 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
B.1.14	PROJEKTA	50,90 m ²	3 190 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK	PODHLÉD SDK
B.1.15	PŘÍPRAVNA	20,72 m ²	3 190 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK	PODHLÉD SDK
B.1.16	SKLAD	5,36 m ²	3 190 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK	PODHLÉD SDK
B.1.17	HALA	35,98 m ²	3 190 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK	PODHLÉD SDK
C.1.01	ZÁDVEŘÍ	7,36 m ²	2 980 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
C.1.02	ODBOVACÍ HALA	164,07 m ²	4 230 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
C.1.03	TRAFIKA	13,48 m ²	3 000 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.01	HALA	4,79 m ²	2 500 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD SDK
D.1.02	ŠATNA	3,12 m ²	2 970 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.03	UKLIDOVÁ KOMORA	2,70 m ²	2 970 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.04	WC PERSONAL	2,34 m ²	2 970 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.05	KANCELÁŘ	3,08 m ²	2 310 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.06	WC MUŽI - PŘEDSÍN	1,37 m ²	2 310 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.07	WC MUŽI	1,55 m ²	2 310 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.08	WC ŽENY - PŘEDSÍN	1,38 m ²	2 310 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.09	WC ŽENY	1,55 m ²	2 310 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.10	PROJEKTA	18,86 m ²	2 775 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.11	PROJEKTA	36,91 m ²	2 830 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	LAMINOVANÉ MDF DESKY	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.12	SKLAD	21,75 m ²	2 830 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.13	UKLIDOVÁ KOMORA	1,57 m ²	2 720 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.14	ŠATNA	3,80 m ²	2 720 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.15	PŘEDSÍN	1,61 m ²	2 720 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.16	WC	1,41 m ²	2 720 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.17	WC MUŽI - PŘEDSÍN	3,76 m ²	2 710 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.18	WC MUŽI	10,94 m ²	2 730 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.19	WC BEZBARIÉROVÉ	3,61 m ²	2 730 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.20	WC ŽENY - PŘEDSÍN	5,45 m ²	2 730 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.21	WC ŽENY	9,09 m ²	2 730 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.22	UKLIDOVÁ KOMORA	0,87 m ²	2 720 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	PODHLÉD MINERÁLNÍ
D.1.23	VSTUPNÍ HALA	11,06 m ²	3 040 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.24	KANCELÁŘ	34,16 m ²	3 000 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUK.KER. OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
D.1.25	SCHODIŠTĚ	14,36 m ²	-	TERACOVÉ STUPNĚKER. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

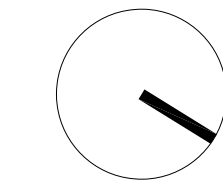
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE, ODSTRAŇOVANÉ/PŘESUNOVANÉ PRVKY
- DODČNÁ SDK PRŮČKA PRO LETAPU VÝSTAVBY (CW50 + 2xR8(A) 12,5 mm)

POZNÁMKY:

- PŘED BOURÁNÍM JE TŘEBA STATICKY ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANÉ KONSTRUKCE. BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST DOKUMENTACE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- V PŘÍPADĚ NESOULADU SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKČÍ A PŘEDPOKLÁDANÉHO STAVU MUSÍ BÝT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ KONZULTOVÁNO SE STATIKEM NEBO ZÁSTUPCEM GP
- VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY POD DOHLEDEM OPOVĚDNÉ OSOBY
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VZTAHUJÍCÍ SE K PŮVODNÍM KONSTRUKCÍM JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ

ODSTRAŇOVANÉ ČÁSTI

- KOMPLETNÍ DEMOLICE OBJEKTU C A D VĚTNÉ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKČÍ
- ČÁSTEČNÉ VYBOURÁNÍ STROPNÍCH KONSTRUKČÍ V OBJEKTU A A B
- ODSTRANĚNÍ SKLADBY PODLAH NA STÁVAJÍCÍ STROPNÍ TRÁMY NEBO CHELNÉ KLENBY
- ODSTRANĚNÍ STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ PO NOSNOD KONSTRUKCI KROVU VĚTNÉ NAHRAZENÍ POŠKOZENÝCH A NAPADENÝCH PRVKŮ KROVU
- VYBOURÁNÍ NĚKTERÝCH NOSNÝCH I NENOSNÝCH STĚN
- DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ, ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, VEŠKERÝCH VNITŘNÍCH ROZVODŮ A VYBAVENÍ
- OMÍTKY VNITŘNÍCH STĚN - OTLUČENÍ VŠECH OMÍTEK, ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU
- OMÍTKY VNĚJŠÍCH STĚN - OTLUČENÍ NESOUDRODNÝCH OMÍTEK
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH OKEN, MRŽÍ A PODHLÉDŮ, DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH ZÁMĚČNÝCH VÝBŮRŮ
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH TECHNIKÝCH VYBAVENÍ (KOTEL, BOILER, LOKÁLNÍ VZT, JEDNOTKY, CHLAĐIČ JEDNOTKY)
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VPUSŤI BUDOU VYČIŠŤENY A ZNOVU OSAZENY
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH KLEMPÍRSKÝCH PRVKŮ (ŽLABY, SVODY, PARAPETY) VĚTNÉ HROMOSVODU
- DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH OCELOVÝCH PRVKŮ ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠTĚ - DEMONTÁŽ POŠKOZENÝCH DŘEVĚNÝCH KONSTRUKČÍ
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DODATEČNĚ ZADĚJENÝCH OSTĚNÍ A NADPRÁŽÍ OKEN NA ÚROVĚŇ PŮVODNÍCH ŠPALET



Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:	Paré:
Orientační schéma: 	Razítko oprávněné osoby: Podpis: Datum:
Revize:	Datum:
Popis:	Kontroloval:
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Díazněná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín
Zhotovitel díla:	APRIS s.r.o.
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz
Zhotovitel objektu:	APRIS s.r.o.
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hejl
Architekt:	Ing. arch. M. Tyšková, Ing. arch. V. Taraba
Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY V ŽST. TÁBOR
Označení investora:	S611700230
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek
Označení zhotovitele:	2023058
Označení části:	D.2.2.1
Název objektu/dílní části:	Žst. Tábor, výpravní budova
Označení objektu/komplexu:	SO 62-71-01.01
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení
Název dílní části přílohy:	Půdorys 1.NP - budova "D" - Stávající stav, bourací práce
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. arch. M. Tyšková	Měřtko: 1:50
Kraj:	Formáty: 10x A4
Jihočeský	Katastrální území: TUDU
	Tábor
	1701K1
	11.10.2024
Doklad o ověření:	Stavba dokumentace: Číslo: Úroveň: Příloha: Rozsah: 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387