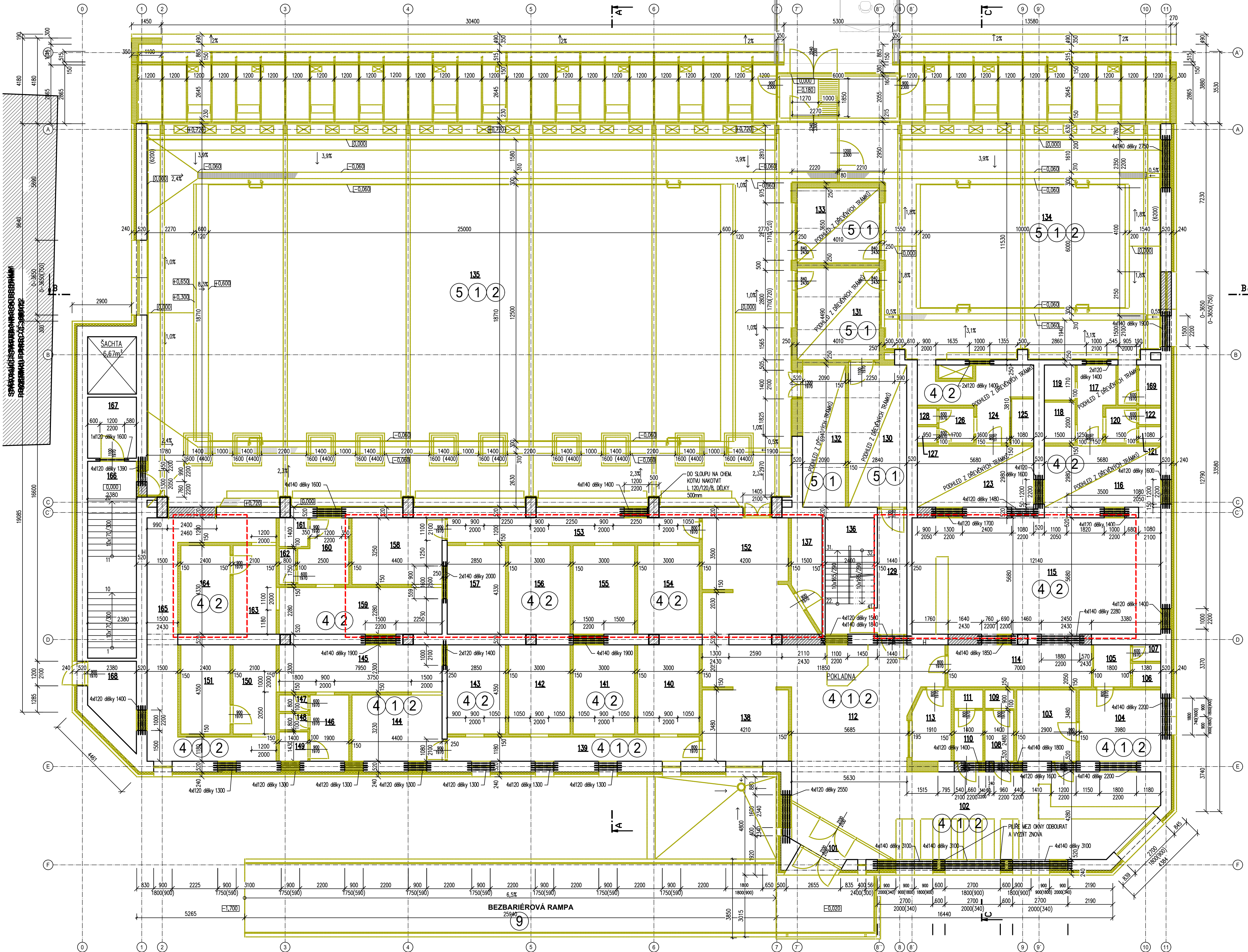


PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE  
M 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
101	ZADVĚŘÍ	7,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD BŘADLY POD STROP	
102	OBČERSTVENÍ	52,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
103	SKLAD NÁPOJŮ	10,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
104	PŘÍPRAVA	14,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
105	PŘEDSÍŇ	3,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
106	SPRCHA	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
107	WC	1,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
108	PŘEDSÍŇ	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
109	WC	1,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
110	PŘEDSÍŇ	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
111	WC	1,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
112	VSTUPNÍ HALA	77,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
113	SKLAD SPORTOVNÍCH POTŘEB	6,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA - HL. STUK. SKL. - KERAM. DL.	
114	CHODBA	14,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
115	POSILOVNA	74,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
116	POSILOVNA	17,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
117	ŠATNA	10,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
118	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
119	SPRCHA	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
120	PŘEDSÍŇ	2,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
121	WC	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
122	WC	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
123	POSILOVNA	17,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
124	ŠATNA	12,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
125	SPRCHA	2,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
126	PŘEDSÍŇ	2,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
127	WC	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
128	WC	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
129	CHODBA	7,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA - HL. STUK. SKL. - KERAM. DL.	
130	OŠETŘOVNA	19,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
131	PLAVČÍK	18,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
132	SKLAD SPORT. POTŘEB	14,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
133	MÍSTNOST PRVNÍ POMOCI	14,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
134	MALÝ BAZÉN	219,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA (200 x 100) POD STROP	
135	VELKÝ BAZÉN	719,77	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA (200 x 100) POD STROP	
136	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	13,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA - HL. STUK. SKL. - KERAM. DL.	
137	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	6,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
138	PŘEDSÍŇ	14,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
139	CHODBA	14,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
140	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
141	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
142	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
143	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
144	OSUŠOVNA	13,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
145	SPRCHY	17,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
146	PŘEDSÍŇ	6,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
147	WC	1,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
148	WC	1,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
149	WC ZTP	2,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
150	SPRCHY	9,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
151	OHŘÍVÁRNA	10,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
152	PŘEDSÍŇ	14,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
153	CHODBA	14,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
154	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
155	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
156	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
157	ŠATNA	13,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKL. CH. OB. RAZ. (250 x 65) POD STROP	
158	OSUŠOVNA	13,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
159	SPRCHY	17,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
160	PŘEDSÍŇ	7,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
161	WC ZTP	1,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
162	WC	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
163	SPRCHY	9,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
164	OHŘÍVÁRNA	10,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
165	CHODBA	29,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
166	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	22,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	OKLAD POROVNÝ (200x100) POD STROP	
167	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	7,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA - HL. STUK. SKL. - KERAM. DL.	
168	REGULAČNÍ STANICE PLYNU	8,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA - HL. STUK. SKL. - KERAM. DL.	
169	WC	2,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA (200 x 100) POD STROP	

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 1 Odstranění stávajících oken a vstupních dveří
- 2 Odstranění vnitřních dveří včetně zárubní,
- 3 Odstranění podlah, hydroizolace a podkladního betonu
- 4 Odstranění podlah na úrovni stávajících stropů či podkladní vrstvy v m.š. 0,26
- 5 Odstranění stávající stropní koe
- 6 Odstranění stávající střešní koe
- 7 Odstranění zpevněných ploch na venkovní rampě
- 8 Odbourání stropů na stávající žerádce jímce
- 9 Odstranění stávající rampy

LEGENDA HMOT

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽDĚNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ VÝPLNÉ KONSTRUKCE, ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A VYBAVENÍ
- DOZDÍVKY Z OHĚV PLNÝCH PALENÝCH NUTNÉ K PROVEDENÍ PŘEKLADŮ U NOVÝCH OTVORŮ

POZNÁMKA

- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BY MĚL BÝT TAKOVÝ, ŽE SE NEJEDNĚ POŽADOVANÁ ČÁST OBJEKTU ODPOVÍ ROZVODŮ VODY, KANALIZACE, EL. ATO, ODSTRANĚNÍ VE VNITŘNÍ VYBAVENÍ A VÝPLNĚ OTVORŮ. PŮTE SE ODBOURÁVÁ PŘÍČKY A PODLAHY. VŽDY JE NUTNÉ DOKRŽET POSTUPNOU DEMONTÁŽ, ABY NEDOŠLO KE ZŘÍČENÍ OBJEKTU NEBO JEHO ČÁSTI. ROZEBRÁNÍ BY MĚLO PROBĚHAT V OPACNĚM PORÁDÍ NEŽ JE VÝSTAVBA TAKOVÉHO OBJEKTU. ZVLÁŠTĚ DŮLEŽITÉ JE DÁT POZOR NA KONSTRUKCE, KTERÉ PŘI ODLEHČENÍ ZTRACÍ SVŮJÍ PŘÍROZENOU STABILITU. BOURACÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT ZVLÁŠTĚ OPATRNĚ, ABY NEODCHÁZELO K NADMĚRNÉMU OTEŽOVÁNÍ OKOLÍ PRAČEM A HLUKEM ZE STAVEBNÍ ČINNOSTI.
- VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN BRÁNÍ NOVÉ DISPOZICI, DÁLĚ VYBOURÁNÍ NOVÝCH OTVORŮ VE STĚNÁCH
- VYBOURANÉ OTVORY BUDOU OPATŘENY NOSNÝMI PŘEKLADY Z OCELOVÝCH PROFILŮ
- BUDĚ ZDEMONTOVÁNA ČÁST STÁVAJÍCÍ ROZVODŮ ŮT, ZTI A EL.

±0 ≈ 160,000 m n.m. - PODLAHA V 1.NP

\*DO KONTAKTU JE DŮVĚRNÝM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITO BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ\*

a)	OPZ.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
YPRACOVAV	ING. JIŘÍ KADLČÍK				
PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KADLČÍK				
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUSEK				
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO				
INVESTOR	Město Břeclav				
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav				
STAVBA	PO - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPELIŠTĚ V BŘECLAVI				
S002 KRYTÝ BAZÉN					
ARCHITECTONICKÝ STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE					
Č. ZAK.		11210-003-001			
ARCHIVNÍ ČÍSLO		HP4-1-99681			
LISTŮ 1		POČET A4 10			
MĚŘÍTKO		POŘADOVÉ Č.			
		1:100			
		11			