

SO 02 STROJOVNA










Architectural plan of a swimming pool facility, showing various rooms, equipment, and structural details. The plan includes a pool area with lanes, a changing room, a shower, a sauna, and a relaxation area. Key features include:

- Pool Area:** Lanes, depth 1.40m, and a relaxation area (02/IV) with a depth of 1.40m.
- Changing Room (02/XLI):** Includes a shower and a depth of 1.40m.
- Shower (02/XII):** Depth 1.40m.
- Sauna (02/XIII):** Depth 1.40m.
- Relaxation Area (02/IV):** Depth 1.40m.
- Structural Details:** Walls, doors, windows, and equipment like pumps, filters, and heating systems.
- Elevation Markers:** (192,00 m n.m.), (187,15 m n.m.), (183,15 m n.m.), (187,65 (187,90 NEOVLIVNĚNÁ) (HQ100)), (187,20 (HQ20)), (186,60 (HQ5)), (185,60 (HQ2)), (185,46), (183,15 m n.m.), (182,05 (Q365d)), (181,35), (180,95), (179,45), (178,45), (179,10), (179,00), (179,60), (179,90), (181,60), (182,60), (183,50), (184,00), (184,60), (185,70), (185,90), (186,20), (186,60), (187,20), (187,65).
- Notes:** "KORYTO SVRATKY PODJEŽÍ", "VLEZ DO JALOVÉ PROPUSTI S UZAMYKATELNÝM KRYTEM - ZINKOVANÝ ROŠT SP30/2- 34x38mm, PRO SVĚTLÝ ROZMĚR ŠACHTY 800x600 mm", "NOVÉ JEZOVÉ Klapky (VIZ. REKONSTRUKCE JEZU)", "VEDENÍ PROVIZORNIHO HRAZENÍ VÝTOKU JALOVÉ PROPUSTI - ZABETONOVANÝ PROFIL UPE 140 V 1. BETONU, VČETNĚ SPODNÍHO PRAHU", "PROVIZORNI HRAZENÍ JALOVÉ PROPUSTI (NAPŘ. DŘEVĚNÁ HRADICÍ DESKA UTĚSNĚNÁ FOLIÍ SE ZÁVĚSNÝM OKEM A OVLÁDACÍM ŘETÍZKEM - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁV VÝVAR", "POTRUBÍ DN 200 PRO ZAJIŠTĚNÍ POPROUDOVÉ MIGRACE RYB. (KGEM TRUBKA, KKG KOLENA...)", "ČERPADLO IHO - PUMPA 3kW, 400V, HRDLO DN80, min. 10 l/s", "DN150 VYPOUŠTĚNÍ A VYROVNÁNÍ HO", "ÚSTÍ SAVKY", "OSTĚ SAVKY", "DŘÁŽKY-PROVIZORNI HRAZENÍ SAVEK", "RYBÍ PŘECHOD BAZÉNOVÉHO TYPU", "OCELOVÝ ZÁBRADLÍ", "OCELOVÝ POKLOP MONTÁŽNÍHO OTVORU SVĚTLOST-5.70 x 2.40m", "OCELOVÝ POKLOP MONTÁŽNÍHO OTVORU SVĚTLOST-5.70 x 2.40m", "UZAMYKATELNÝ POKLOP EO 608P GABEX 600x800 pozink. plech 2mm uzamykatelný", "ELEKTRICKÝ KLDKOSTROJ 5t, KOČKA S RUČNÍM POJEZDEM (1ks)", "VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ 200/120, PLECHOVÉ, TLAKOVÉ", "2x CHRÁNIČKA DN60", "VÝPLNOVÝ BETON C16/25", "PROPLACHOVACÍ JALOVÁ PROPUST", "JÍMKY VYČERPÁNÍ HYDRAULICKÉHO OBVODU (HO)", "STÁVAJÍCÍ JEZOVÝ PILÍŘ", "STÁVAJÍCÍ JEZOVÁ LÁVKA", "NOVÁ STROJOVNA JEZU (VIZ. REKONSTRUKCE JEZU)", "STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBA JEZU", "Kótování v [Výškový systém]

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BETON TŘ. C30/37–XC4–XF3–XA1
	PODKLADNÍ BETON C12/15–XO VÝPLŇOVÝ BETON C16/25
	TECHNOLOGICKÁ ČÁST
	RA-2 SONDA IGP
	STÁVAJÍCÍ ŠTĚTOVÁ STĚNA
	TRVALÁ ŠTĚTOVÁ STĚNA
	ČÍSLO SO / ČÍSLO BLOKU

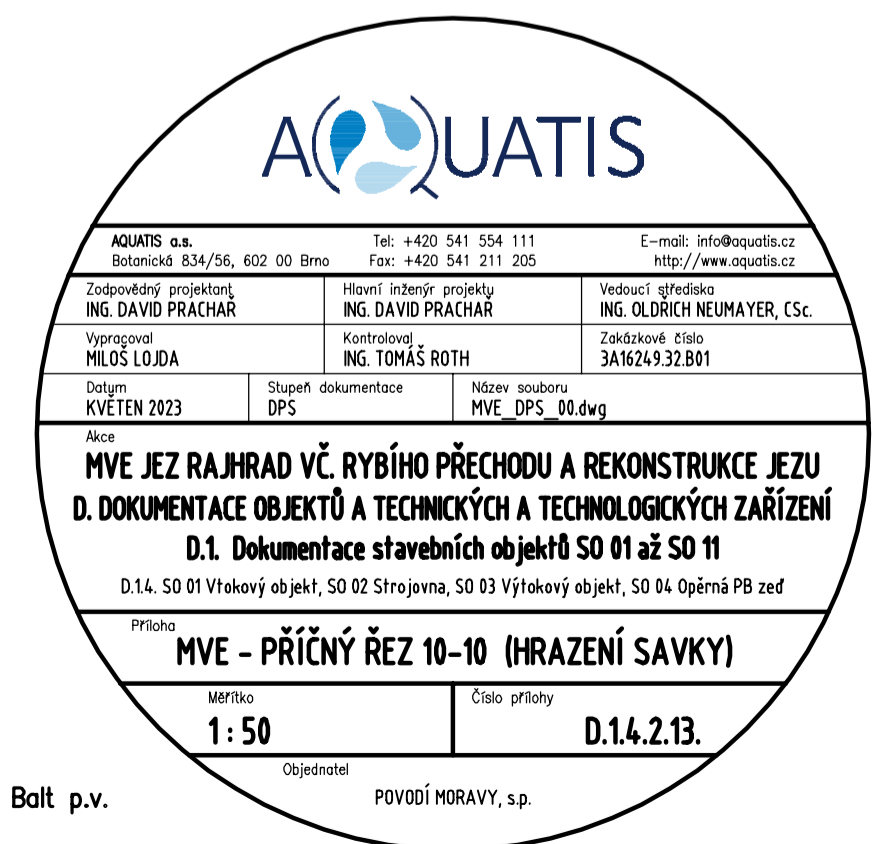
- 4 1x VODOTĚSNÉ TLAKOVÉ DVEŘE 200/120, PRAVÉ  
– DETAILY VIZ. VÝKRES POL. DE01
- 5 4x OKNO HLINÍKOVÉ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM  
– ROZMĚRY VIZ. STAVEBNÍ VÝKRESY

## VYSVĚTLIVKY:

	
PRACOVNÍ SPÁRA	POŘADÍ KOTVENÍ
TĚSNÍCÍ PÁS	BEDŇENÍ :
VÝZTUŽ PŘES SPÁRU	POHLEDOVÉ
ÚPRAVA PRACOVNÍCH SPÁR A POVRCHŮ BETONU :	HLADKÉ
	
HLAZENÝ	HRUBÉ
	
STRŽENÝ	"B" SYSTÉM
	
HRUBÝ	
	
ZDRSNĚNÝ	

ČISTOPIS

## Dokumentace pro provádění stavby



Kótování v [cm]  
Výškový systém: Balt p.v.