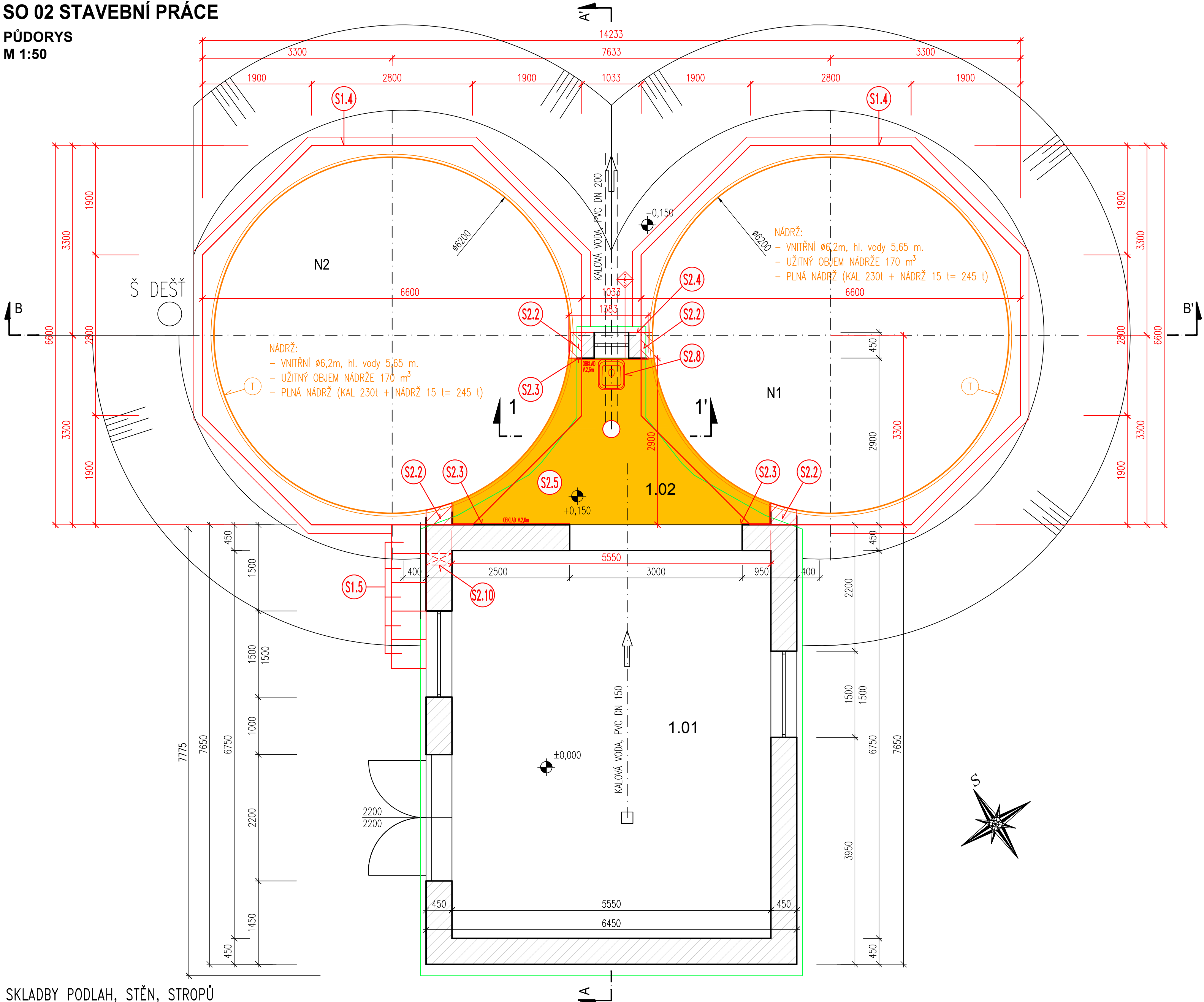


SO 02 STAVEBNÍ PRÁCE

PŮDORYS
M 1:50



SKLADBY PODLAH, STĚN, STROPŮ

- (MÍSTNOST 1.02 – ARMATURNÍ KOMORA)

 - BETONOVÁ MAZANINA C20/25 TL. 50 mm
 - IZOLACE PROTI VLHKOSTI
 - STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA
- (OBVODOVÝ PĚŠTĚN-SOKL)

 - MECHANICKÝ ODOBNÁ OMÍTKA TYPU MARMOLIT – BARVA HNĚDÁ (DO VÝŠKY cca 500 mm NAD TERÉN)
 - SEPARAČNÍ ROHOŽ S NOSNOU KANALIZACÍ TL. 3 mm
 - STĚRKOVÁ ARMÁČNÍ VRSTVA TL. 3 mm
 - LEPIČÍ VRSTVA TL. 5 mm
 - HYDROIZOLACE, TL. 5 mm
 - ZDIVO Z KERAMICKÝCH CIHEL 40 P+D TL. 450 mm
 - VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
 - KERAMICKÝ OBKLAD
- (STŘECHA NAD ARMATURNÍ KOMOROU)

 - ŽIVČNÁ KRYTINA (NOVÁ)
 - SPÁDOVÝ BETON (STÁVAJÍCÍ)
 - LEPEPNA (STÁVAJÍCÍ)
 - TEPELNÁ IZOLACE TL. 80 mm (STÁVAJÍCÍ)
 - LEPEPNA (STÁVAJÍCÍ)
 - ŽB STROPNÍ DESKA TL. 150 mm (STÁVAJÍCÍ)
 - VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ (NOVÁ)

ČLENĚNÍ STAVBY:

OZNAČENÍ	POPIS
SO 01	BOURACÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE
SO 02	STAVEBNÍ PRÁCE
PS 01	STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST REKONSTRUKCE KAL. HOSPODÁŘSTVÍ

ČLENĚNÍ SO 02 STAVEBNÍ PRÁCE

- S1 STAVEBNÍ PRÁCE – ZÁKLADOVÉ DESKY
- S2 STAVEBNÍ PRÁCE – ARMATURNÍ KOMORA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS	VÝMĚRA m²	ÚPRAVA STĚN
1.01	KALOUSOVNA	37,46	–
1.02	ARMATURNÍ KOMORA	8,20	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ KERAMICKÝ OBKLAD V=2,6m

LEGENDA NÁDRŽÍ

OZN.	POPIS	VÝMĚRA m²
N1	USKLADŇOVACÍ NÁDRŽ KALU č.1	30,19
N2	USKLADŇOVACÍ NÁDRŽ KALU č.2	30,19

LEGENDA ŠRAF:

- STÁVAJÍCÍ – ZDIVO Z KERAMICKÝCH CIHEL
- NOVÉ – ZDIVO Z KERAMICKÝCH CIHEL
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP 16–32 mm
- PODKLADNÍ BETON C20/25, TL. 100 mm
- ZÁHOZ VYTĚŽENOU ZEMINOU
- NOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206–1 C25/30 XC4, XF2
- NOVÁ BETONOVÁ MAZANINA TL. 50 mm

LEGENDA:

- T DODÁVKA TECHNOLOGIE PS 01

LEGENDA ČAR:

- NOVÉ STAVEBNÍ PRÁCE A KONSTRUKCE
- TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ V RÁMCÍ PS 01
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY

POZNÁMKA:

- PROJEKTANTOVI NEJSOU ZNÁMY PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. VYTČENÍ VŠECH POTŘEBNÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL. V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ BUDOU VEŠKERÉ SÍTĚ OBNOVENY A UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.
- BĚHEM VÝSTAVBY NEBUDE ODTAVEN PROVOZ STÁVAJÍCÍ ČOV.
- VŠECHNY ROZMĚRY NÁDRŽÍ A NAPOJOVACÍCH POTRUBÍ BUDOU ZAMĚŘENY ZHOTOVITELEM STAVBY A DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ UPŘESNĚNA VÝROBA NÁDRŽÍ A NAPOJOVACÍCH BODŮ POTRUBÍ.
- ROZMĚRY NOVÉHO VYSTROJENÍ (POTRUBÍ, STROJNÍ TECHNOLOGIE) BUDOU ZHOTOVITELEM OVĚŘENY PŘED JEJICH VÝROBU A TO S OHLEDEM NA SKUTEČNÝ STAV PO VYČERPÁNÍ A VYČIŠTĚNÍ NÁDRŽÍ.

LEGENDA STAVEBNÍCH PRACÍ:

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
S1	STAVEBNÍ PRÁCE – ZÁKLADOVÉ DESKY	
S1.1	HUTNĚNÁ ŠTĚRKODRŤ, FRAKCE 16–32 mm, tl. 900 mm (PLOCHA 2x 52 m²)	95 m³
S1.2	PODKLADNÍ BETON, C20/25, tl. 100 mm (PLOCHA 2x 38,5 m²)	8 m³
S1.3	ZÁHOZ VYTĚŽENOU ZEMINOU (VYTĚŽENO V RÁMCÍ SO 01 BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ) (2x 35 m³)	60 m³
S1.4	VYBETONOVÁNÍ ŽELEZOBETONOVÉ ZÁKLADOVÉ DESKY (2x 22 m³) VČETNĚ OCELOVÉ VÝZTUŽE (cca 100 kg OCELI/m³ BETONU), VIZ PŘÍLOHA D.1.2.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST. Z BETONU –C25/30 XC4, XF2.	45 m³
S1.5	DODÁVKA A POLOŽENÍ BETONOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH ŽLABOVEK (např. PREFA TBZ 50/50/13) VČETNĚ ŠTĚRKOVÉHO PODSYPY A VYSPÁROVÁNÍ.	5 ks
S1.6	OBNOVENÍ POŠKOZENÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH ŽIVČNÉHO KRYTÍ (PLOCHA CCA 15 m²).	1 kpl.
S1.7	V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE: TRUBKA HRDLOVÁ PVC DN 150 SN 8 (cca 15 m) + 2 ks PLASTOVÁ ŠACHTA PRŮMĚR 415 mm.	1 kpl.
S1.8	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ V TL. 100 mm, UVEDENÍ PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU.	60 m²

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
S2	STAVEBNÍ PRÁCE – ARMATURNÍ KOMORA	
S2.1	OČIŠTĚNÍ MÍSTNOSTI PO BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRACÍCH	40 m²
S2.2	DOZDĚNÍ STĚN Z KERAMICKÝCH CIHEL P+D TL. 400 mm NA MVC 2,5 NEBO LEPIDLO	1,5 m³
S2.3	POVRCHOVÁ ÚPRAVA VNITŘNÍCH STĚN (KERAMICKÝ OBKLAD) A STROPŮ DLE SKLADEB VIZ LEGENDA. PENETRACE 100%, VNITŘNÍ STĚNY KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY 2,6 m (12 m²) A VÝMALBA STROPŮ OBJEKTU (11 m²). STROP OPATŘEN OTEŘUVZDORNÝM DVOJNÁSOBNÝM VNITŘNÍM NÁTĚREM S OCHRANOU PROTI PLÍSNÍM.	23 m²
S2.4	POVRCHOVÁ ÚPRAVA VNĚJŠÍCH STĚN VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OPATŘENÁ DVOJNÁSOBNÝM NÁTĚREM (NAPŘ. JOHNSTONES), SOKL – MARMOLIT, DLE SKLADEB VIZ LEGENDA. BARVA BILÁ.	6 m²
S2.5	VYROVNÁNÍ PODLAHY ARMATURNÍ KOMORY (9 m²) BETONOVOU MAZANINOU DLE SKLADBY PODLAHY (HYDROIZOLACE+MAZANINA TL. 50mm) VIZ LEGENDA	0,5 m³
S2.6	POLOŽENÍ ŽIVČNÉ KRYTINY ARMATURNÍ KOMORY DLE SKLADBY STŘECHY VIZ LEGENDA.	15 m²
S2.7	DROBNÉ KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE:NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍHO SVODU DEŠŤOVÝCH VOD, OKAPU, OPLECHOVÁNÍ ČELNÍ HRANY STŘEŠNÍ KRYTINY A OPLECHOVÁNÍ PŘECHODU STŘECHA–NÁDRŽ (DĚLKA cca 15 m), TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,6mm.	20 m
S2.8	ZPĚTNÁ MONTÁŽ STROPNÍHO OSVĚTLENÍ, KTERÉ BYLO DEMONTOVÁNO V RÁMCÍ SO 02 BOURACÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE A USKLADNĚNO K OPĚTOVNĚ MONTÁŽI. MONTÁŽ A ZPROVOZOVÁNÍ PROVEDE OSOBA ODBORNĚ ZPŮSOBILÁ.	1 kpl.
S2.9	DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÉ ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ VÝLEVKY min. p.d. rozměr 45x50 cm (např. BRENTA) VČETNĚ NAPOJENÍ NA ODPAD..	1 kpl.
S2.10	ZAPRAVENÍ PROSTUPU 200x200 mm VE ZDĚNNÉ OBVODOVÉ STĚNĚ KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ PO OSAZENÍ POTRUBÍ ODVOZU KALU FEKAVOZEM (POTRUBÍ DODÁVKOU PS 01)	1 kpl.

MÍSTNÍ SOUŘADNÁ SOUSTAVA

MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM

OBJEDNATEL Město Albrechtice, nám. ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice, IČ: 296228	MÍSTO KRAJ	Město Albrechtice Moravskoslezský	Ing. JIŘÍ ROSYPAL, ČKAIT 1002293, IČ: 296228, Na Poustce 252, 684 01 Koblížka u Brna, tel.: 602 570 133, e-mail: rosypal@provozov.cz.	
	VYPRACOVAL	Ing. Jiří Rosypal		
NÁZEV AKCE REKONSTRUKCE KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ ČOV MĚSTO ALBRECHTICE	VED. PROJEKTANT	Ing. Jiří Rosypal	DATUM	12/2019
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jiří Rosypal	STUPEŇ	DSP+ZD
OBJEKT SO 02 STAVEBNÍ PRÁCE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	OBSAH STAVEBNÍ PRÁCE, KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ–PŮDORYS		FORMÁT	7 x A4
			MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA č.	D.1.2.1.2.		PARÉ č.	