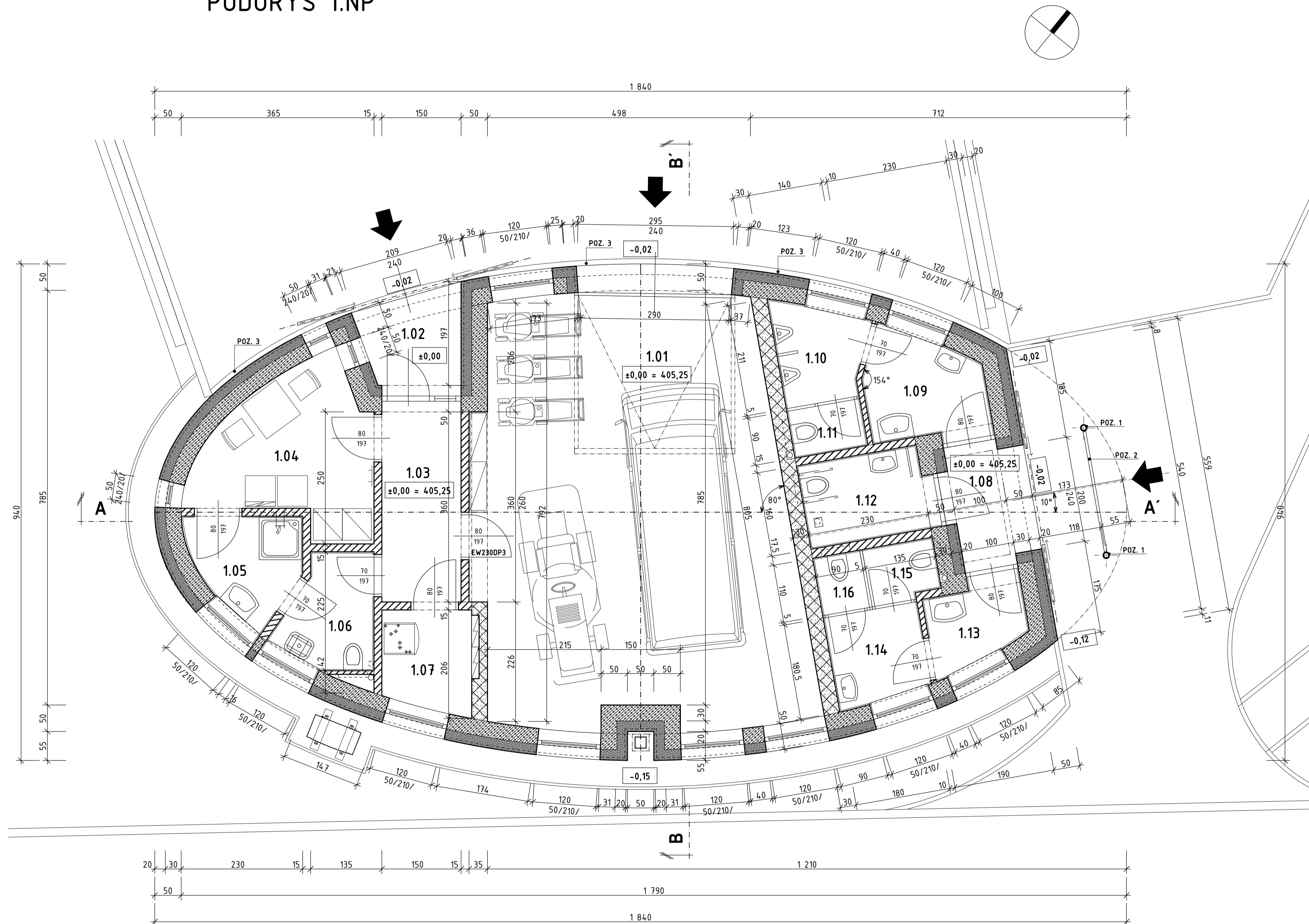


# PŮDORYS 1.NP



## POZNÁMKY:

- POZ. 1** OCELOVÝ SLOUPEK NESOUCÍ KONSTRUKCÍ STEŠNÍ MARKÝZI - TRUBKA PRŮMĚRU 120 MM DÉLKY CCA. 2,8 M, 2 KUSY. SLOUPEK BUDE NATŘENÝ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A DVOJNÁSOBNÝM VRCHNÍM NÁTĚREM DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ.
- POZ. 2** MEZI OCELOVÉ SLOUPKY BUDE UKOTVENA ZÁBRANA Z POZINKOVANÉHO PLECHU TAHOKOV O VELIKOSTI CCA. 2,3 x 2,3 M (ZE DVOU DESEK VELIKOSTI 1,25 x 2,50 M). BUDE VYBRÁN TAKOVÝ TYP TAHOKOVU, KTERÝ ZAJISTÍ JISTOU NEPRŮHLEDNOST A OPTICKÉ ODDĚLENÍ VSTUPU NA WC OD VENKOVNÍCH PROSTOR.
- POZ. 3** PODĚL CELÉ FASÁDY OBJEKTU V KONTAKTU S ASFALTOVOU PLOCHOU BUDE NA ÚROVĚŇ TĚTO PLOCHY (CCA. 20 MM NAD TUTO ÚROVĚŇ) OSAZEN TYPOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK ŠÍŘKY 10 CM. OBRUBNÍK BUDE OSAZEN DO BETONU.

## TABULKA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA ( M <sup>2</sup> )	ÚPRAVA POVRCHŮ MÍSTNOSTÍ		
			PODLAH	STĚŇ	STROPĚ
1.01	SKLAD TECHNIKY	4,73	BETON A EPOXIDOVÁ PODLAHOVINA (SKLADBA P1)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A OMYVATEL. MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.02	ZÁVĚTŘÍ 1.	3,5	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ (SKLADBA P2)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A OMYVATEL. MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.03	CHODBA	5,7	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A OMYVATEL. MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.04	DENNÍ MÍSTNOST OBSLUHY	8,5	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A OMYVATEL. MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.05	UMÝVÁRNA	3,6	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.06	WC OBSLUHA, ÚKLID	3,4	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.150 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.07	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,1	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P4)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.08	ZÁVĚTŘÍ 2.	3,6	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ (SKLADBA P2)	KERAMICKÝ SOKL V.10 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.09	WC MUŽI - PŘEDŠÍŇ	4,2	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.10	WC MUŽI - PISOÁRY	2,9	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.11	WC MUŽI - KABINA	1,2	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.12	WC - IMOBILNÍ NÁVŠTĚVNÍCI	3,9	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.13	WC ŽENY - PŘEDŠÍŇ	2,7	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.14	WC ŽENY	3,1	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.15	WC ŽENY - KABINA 1.	1,4	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
1.16	WC ŽENY - KABINA 2.	1,0	KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA (SKLADBA P3)	KERAMICKÝ OBKLAD V.200 CM, OMÍTKY A MALBY NA STĚNÁCH	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2,75 M
CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA OBJEKTU		111,7			

## LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NOSNÉ OBVODOVÉ ZDIVO VYZDĚNÉ Z TEPELNĚ IZOLAČNÍCH TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU YTONG UNIVERSAL P3-450 TL. 300 MM NA ZAKLÁDACÍ TEPELNĚ IZOLUJÍCÍ MALTU YTONG A NA TENKOVĚSTVOU ZDÍČÍ MALTU YTONG.
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO VYZDĚNÉ Z TEPELNĚ IZOLAČNÍCH TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU YTONG STATIK P4-550 A YTONG UNIVERSAL P3-450 V TL. 250 A 300 MM. ZDIVO BUDE VYZDĚNÉ NA TENKOVĚSTVOU ZDÍČÍ MALTU YTONG.
- VNITŘNÍ PŘÍČKOVÉ A VYZDÍVKOVÉ ZDIVO Z PŘESNÝCH PŘÍČKOVÝCH TVÁRNIC, RESP. Z TVÁRNIC PRO OBEZDÍVKY, Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU YTONG KLASIK V TL. 100 MM A 150 MM. TŘÍDY P2-500 (Rd = 0,6 MPa), RESP. V TL. 75 MM TŘÍDY P2-500 (Rd = 0,6 MPa) A V TL. 50 MM TŘÍDY P4-550 (Rd = 1,0 MPa) ZDĚNÉ NA TENKOVĚSTVOU ZDÍČÍ MALTU YTONG.
- NOSNÁ MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE Z BETONU C20/25 XC1, RESP. C25/30 XC3, VYZTUŽENÁ DLE STATICKÉHO NÁVRHU A SPECIFIKACE VÝKRESOVÉ ČÁSTI PO OCELI R (B500B) RESP. OCELOVÝMI SÍTĚMI KARI.
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE - INSTALAČNÍ SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA ČI PŘEDSTĚNA KNAUF W16 S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM DESKAMI KNAUF WHITE (GKB) A GREEN (GKB) TL. 12,5 MM. SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDY KNAUF D112 S OPLÁŠTĚNÍM DESKAMI KNAUF RED TL. 15 MM (POŽÁRNÍ ODDOLNOST EI 30 MIN).
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU C 20/25 XC1, RESP. C 25/30 KC3, V UVRANÝCH PODLAHOVÝCH DESEK VYZTUŽENÁ OCELOVOU SÍŤÍ KARI O PRŮMĚRU DRÁTU 5 MM S OKY VELIKOSTI 100 /100 MM (VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ). U NĚKTERÝCH ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VYZTUŽENÉ VÁZANOU OCELÍ B500B DLE NÁVRHU VE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI.
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, NÁSYP ČI ZÁSYP FRAKCE 4 - 16 MM. JE MOŽNÉ TAKÉ POUŽÍT HLINITOPÍŠČITOU ZEMINU BEZ OBSAHU JÍLOVITÝCH SLOŽEK. NUTNO DŮKLADNĚ ZHUTNIT PO VRSTVÁCH TL. 200 MM.
- ROSTLÝ TERÉN.
- TEPELNÁ, RESP. ZVUKOVÁ A KROČEJOVÁ IZOLACE - ROCKWOOL ROCKMIN PLUS (EV. ISOVER UNI), PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN STYROTRADE EPS 150 S, FASÁDNÍ IZOLACE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU ROCKWOOL FRONTROCK PLUS A IZOLACE SOKLU Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRÉNU PERIMETR.
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ, SEPARAČNÍ VRSTVA.

± 0,000 = 405,250 M.N.M

INVESTOR	Obec Sadov, Sadov č.p. 34, PSČ 362 61 Sadov		
AUTOŘI PROJEKTU	Ing. arch. Jiří Šejvl a Ing. arch. Petr Martinek		
HIP	Ing. Leoš Zdeněk		
VYPRACOVAL	Ing. Leoš Zdeněk		
OBECNÍ ÚŘAD	OÚ Sadov, Sadov č.p. 34, 362 61 Sadov		
STAVEBNÍ ÚŘAD	MM Karlovy Vary, Úřad územního plánov. a stavební úřad	MĚŘÍTKO	1 : 50
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	01 / 2021	DATUM	04 / 2021
NÁZEV STAVBY	STUPĚŇ PD	Společná dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení	

## SADOV - VEŘEJNÝ PROSTOR 2019

NÁZEV PŘÍLOHY	STAVEBNÍ OBJEKT	SO 04. VÍCEÚČELOVÁ BUDOVA TECHNICKÝCH SLUŽEB OBCE
PŮDORYS OBJEKTU		ARCH. ČÍSLO 01/2021-SPD-D4.1. / 03.