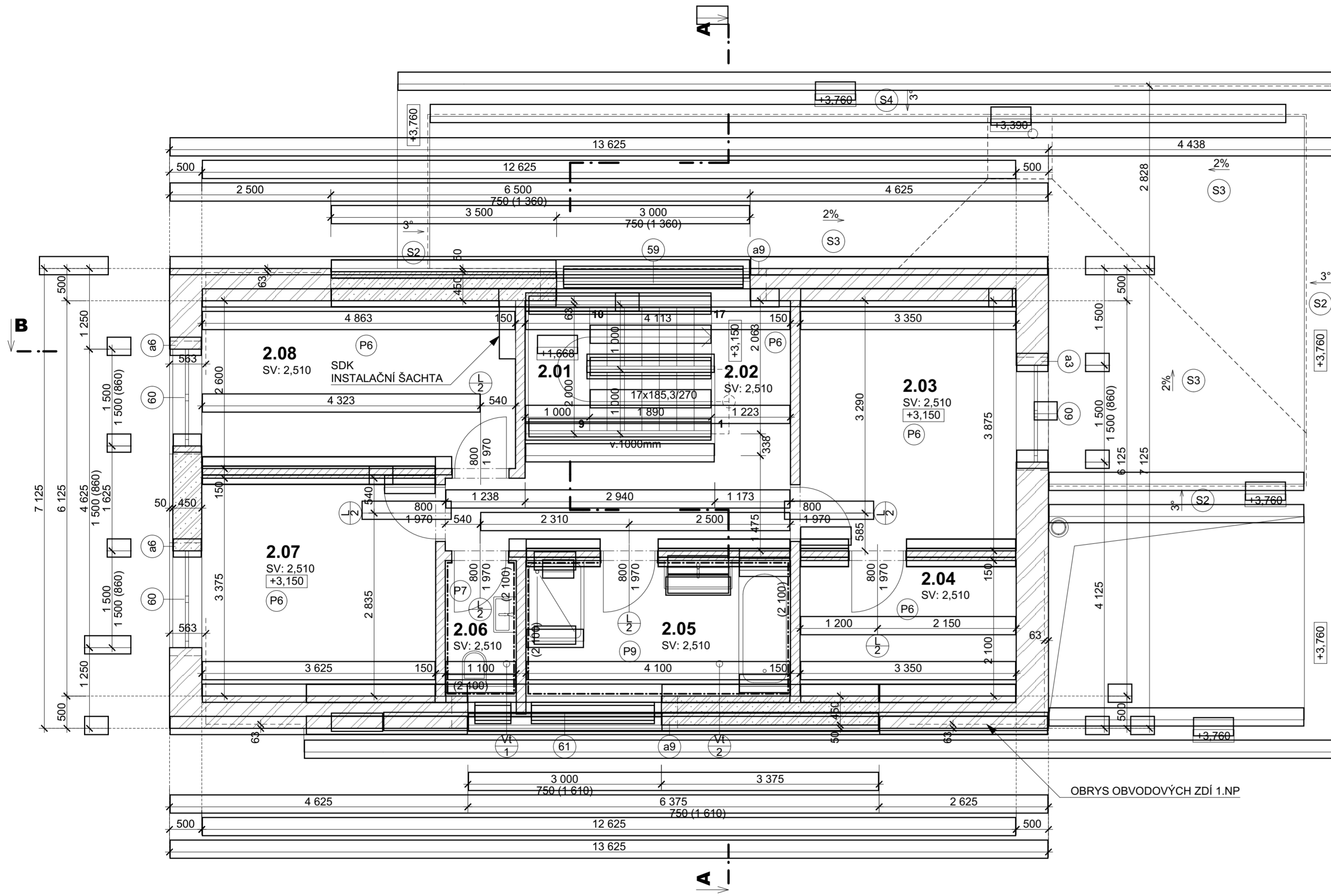


Půdorys 2.NP



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP					
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.01	SCHODIŠTĚ	6,06	BETONOVÁ STĚRKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
2.02	CHODBA	10,27	VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
2.03	LOŽNICE	12,98	VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
2.04	ŠATNA	7,03	VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
2.05	KOUPELNA	8,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED VLHK. PROSTR.
2.06	WC	2,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED VLHK. PROSTR.
2.07	DĚTSKÝ POKOJ	12,23	VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
2.08	DĚTSKÝ POKOJ	12,64	VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED
		72,15 m ²			

VÝPIS PŘEKLADŮ					
OZN.	POPIS	KS	ŠÍŘKA	VÝŠKA	DĚLKA
a3	5x CIHELNÝ PŘEKLAD POROTHERM KP7 + EPS TL. 120mm	1	500	250	1,750
a6	3x CIHELNÝ PŘEKLAD POROTHERM KP7 + ŽALUZIOVÝ KASTLÍK S EPS TL. 100mm + 1x CIHELNÝ PŘEKLAD POROTHERM KP7 dl. 2 000mm	2	500	500	1,750
a9	2x OCELOVÝ NOSNÍK IPE č. 180 + EPS TL. 120mm + 1x CIHELNÝ PŘEKLAD POROTHERM KP7	2	500	250	3,500

POZNÁMKA:

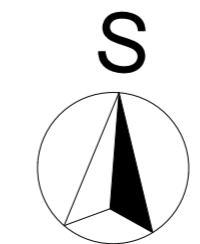
- NAD VNITŘNÍMI VÝPLNĚMI OTVORŮ V PŘÍČKÁCH BUDOU POUŽITY SYSTÉMOVÉ KERAMICKÉ PŘEKLADY.
- OCELOVÉ NOSNÍKY BUDOU PODBETONOVÁNY MIN. TL. 50MM S VLOŽENOU KARI SÍTÍ.
- NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ A PRACOVNÍ POSTUPY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A KONZULTOVAT S NIMI POUŽITÍ VEŠKERÝCH MATERIÁLŮ
- VYTYČENÍ OBJEKTU BUDE PROVEDENO AUTORIZOVANÝM GEODETEM, PODKLADY PRO VYTYČENÍ BUDOU POSKYTNUTY INVESTOREM.
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽ SÍTĚ A PROVÉST TAKOVÁ OPATŘENÍ ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- PŘI SOUBĚHU NEBO KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ JE NUTNÉ ZACHOVAT ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE PLATNÝCH ČSN A SPRÁVCŮ SÍTÍ.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘI REALIZACI!!!

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- CIHELNÉ BROUŠENÉ BLOKY POROTHERM 50 T PROFÍ TL. ZDIVA 500 MM P8 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- CIHELNÉ BROUŠENÉ BLOKY POROTHERM 44 T PROFÍ TL. ZDIVA 450 MM P8 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- CIHELNÉ BROUŠENÉ PŘÍČKOVÉ BLOKY POROTHERM 14 PROFÍ TL. ZDIVA 150 MM P10 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

LEGENDA ZNAČENÍ:

- V1 - ODVĚTRÁNÍ WC VYÚSTĚNÉ NAD STŘECHU A ZAKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ - POTRUBÍ DN 110 MM - VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU - NUTNO ŘEŠIT ODVOD KONDENZÁTU
- V2 - ODVĚTRÁNÍ KOUPELNY VYÚSTĚNÉ NAD STŘECHU A ZAKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ - POTRUBÍ DN 110 MM - VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU - NUTNO ŘEŠIT ODVOD KONDENZÁTU



±0,000 = 362,080 m.n.m. Bpv

VYPRACOVAL	OPRAVNĚNÁ OSOBA	MÍSTO AKCE		DATUM	Č. VÝTISKU
JOSEF ČERVENÝ	ING. FRANTIŠEK DVORÁK	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU, HERINK ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM		3/2021	Č. VÝTISKU
NÁZEV ČÁSTI		C. POP.	#Cisto popisné	ÚČEL	DOS
		Č. PARC.	43750	MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH VÝKRESU		K. Ú.	HERINK	KÓTY V MM	
Půdorys 2.NP - Změna stavby před dokončením					Č. VÝKRESU
					D.1.1.4

DESIRED
projektování staveb

JOSEF ČERVENÝ Veselý Žďár 116
www.desired.cz 580 01 Havl. Brod
tel.: (+420) 605 420 014
mail: j.cervený@desired.cz