

POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT V HLOUBCE MIN. 100cm POD UPRAVENÝ TERÉN
- PŘI BETONOVÁNÍ ZÁKLADŮ NEZAPOMENOUT NA PROSTUPY INSTALACÍ
- ZÁSYPY POD PODLAHY, HUTNIT PO VRSTVÁCH (TLOUŠTKA VRSTVY MAX. 250mm)
- BETON PRO ZÁKLADOVÉ PATKY TŘ. C 20/25 XO.
- BETON PRO ZÁKLADOVÉ PASY POD STĚNY TŘ. C 12/15 XO .
- PODKLADNÍ BETON TŘ. C 16/20 XC2.
- TENTO VÝKRES NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE!!!
- HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY BUDE VŽDY VYTAŽENA NAD UPRAVENÝ TERÉN 300mm
- PŘECHODY JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ ŘEŠIT TRVALE PRUŽNÝMI TMELY, ALT. LIŠTAMI
- PROSTUPY PRO JEDNOTLIVÉ ROZVODY KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- VEŠKERÉ PRÁCE SE MUSÍ PROVÉST DLE PLATNÝCH ČSN
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY NUTNO DODRŽET TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY A POSTUPY, DOPORUČENÉ JEDNOTLIVÝMI VÝROBCI A DODAVATELI.
- VÝROBA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENA ZÁMEČNICKOU DÍLNOU NA ZAKÁZKU

-0,600 VRCHNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
-1,200 DNO ZÁKLADOVÉHO PASU (ZÁKLADOVÁ SPÁRA)

PŘED VÝROBOU ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
VÝKRES NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI

ČERVENĚ JSOU VYZNAČENÉ NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
ČERNĚ JSOU VYZNAČENÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

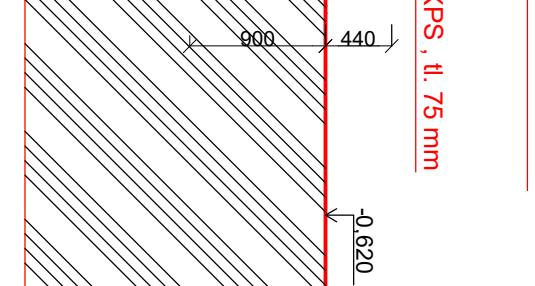
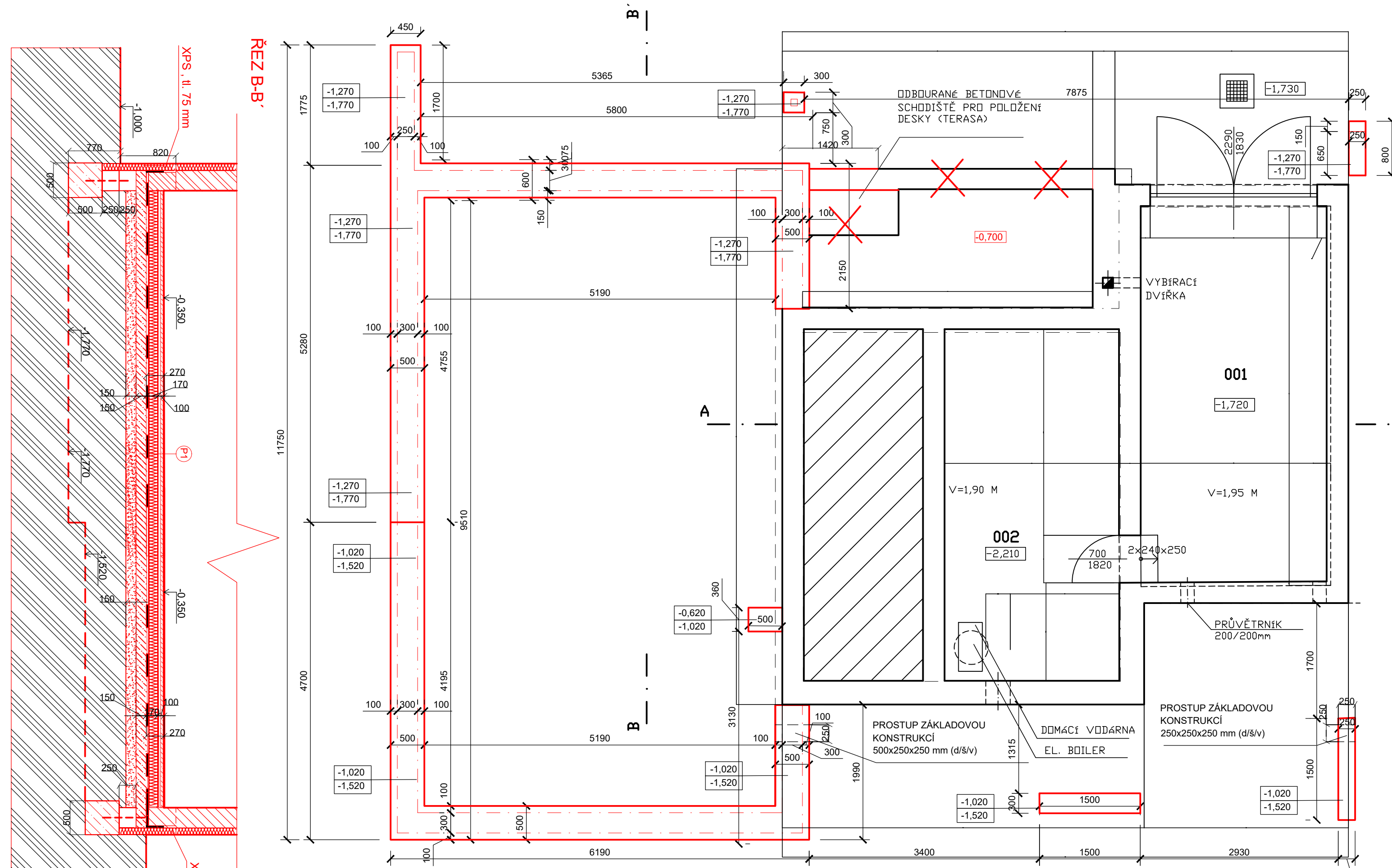
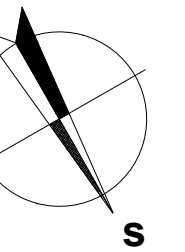
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | STÁVAJÍCÍ ZDIVO | | TVÁRNICE YTONG (249/300/599)
ZDĚNO NA ZDÍČÍ MALTU YTONG, tl. 300 mm |
| | STÁVAJÍCÍ ZDIVO | | NOVÝ PROSTÝ BETON C16/20 |
| | STÁVAJÍCÍ PROSTÝ BETON C16/20 | | NOVÝ ZELEZOBETON C16/20 |
| | ROSTLÝ TERÉN | | STĚRKOVÝ NÁSYP fr. 16/32 |
| | TEPELNÁ IZOLACE
STŘECHA - EPS
OBVODOVÉ ZDIVO - MINERÁLNÍ VATA - ISOVER
SPODNÍ STAVBA - XPS | | |

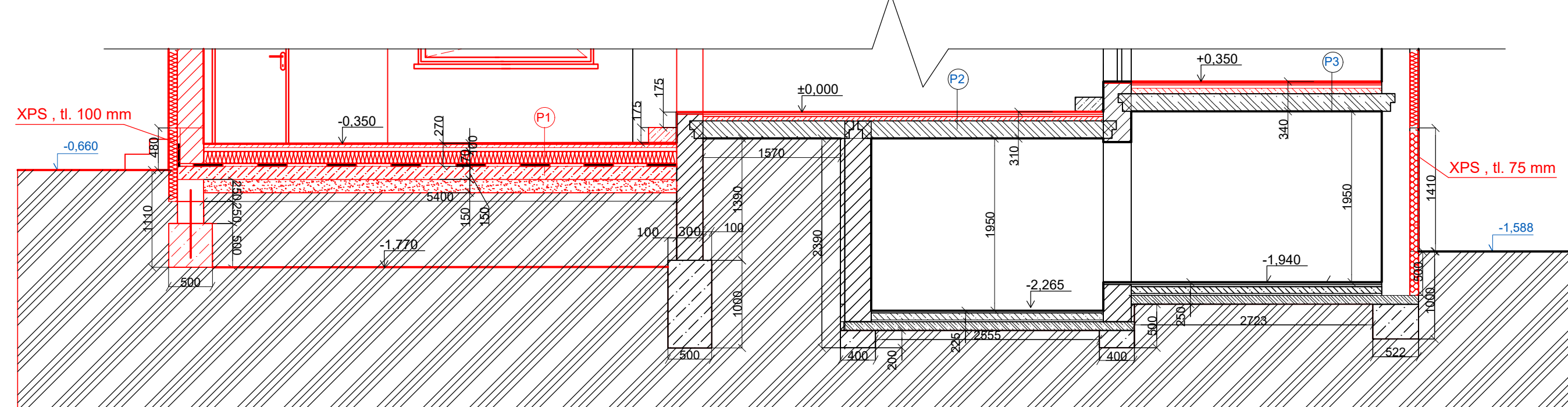
NEBYL PROVEDEN HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM.

(P1) (P2) (P3) SKLADBY PODLAH JSOU POPSÁNY V ŘEZU A-A'

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO
PROVÉST STUPEŇ DPS, VČETNĚ
STATICKEHO VÝPOČTU CELÉHO
OBJEKTU. DOPLNÍ SE V TOMTO
STUPNI ČÁST D.1.2.



ŘEZ A-A'



DASPRO	
±0,000 = 399 m.n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Hrobař, U Bažantnice 749, 561 51 Letohrad Aut. inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT 0701569	
Hlavní projektant: Tomáš Daněk, Košice u Soběslavě 221, 391 17 Košice, IČO: 06111459	
Vypracoval: Radek Bláha	
Investor: Naděžda Macková, Řiční ulice, Jimramov, Jaroslav Libal, Prosecká 686	
K. Ú. Strašín u Řičan	Číslo zak.
Akce: PŘÍSTAVBA K RODINNÉMU DOMU, č.p. 295, 432/132	Datum: srpen 2019
Obsah: ZÁKLADY	Měřítka: Č. výkresu 1:50 D.1.1.0