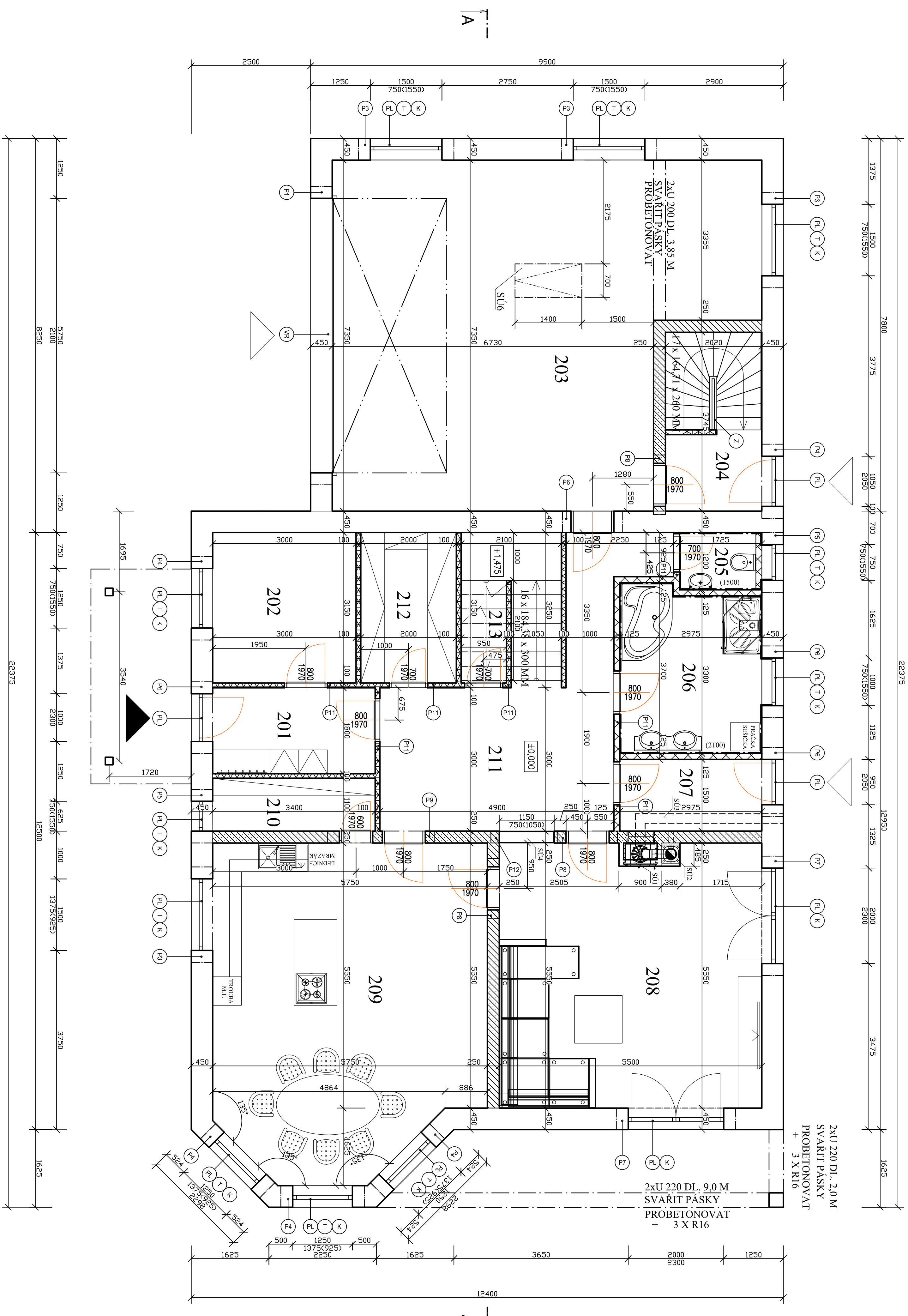


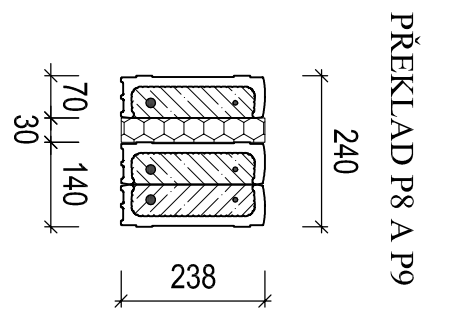
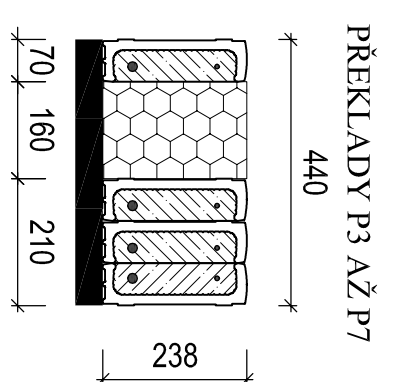
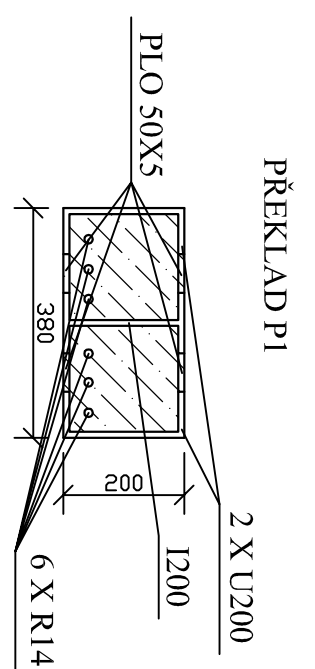
PŮDORYS 1NP

M 1:50



- VÝPIS PŘEKLADŮ:
- P1 2 X U200 + 1 X 1200 VZÁJEMNĚ SVARENĚ PLO. SOXS PO 800 MM, DOVYZTUŽIT A PROBETONOVAT
 - P2 1 X HELUZ 23,8 + XPS 100 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P3 1 X HELUZ 23,8 + XPS 160 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P4 1 X HELUZ 23,8 + XPS 160 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P5 1 X HELUZ 23,8 + XPS 160 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P6 1 X HELUZ 23,8 + XPS 160 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P7 1 X HELUZ 23,8 + XPS 160 MM + 3 X HELUZ 23,8
 - P8 1 X HELUZ 23,8 + XPS 30 MM + 2 X HELUZ 23,8
 - P9 1 X HELUZ 23,8 + XPS 30 MM + 2 X HELUZ 23,8
 - P10 2 X HELUZ 23,8
 - P11 HELUZ 11,5
 - P12 1 X HELUZ 23,8 + XPS 30 MM + 2 X HELUZ 23,8

- DL. 1,25 M
- 2 KS
- 4 KS
- 13 KS
- DL. 1,0 M
- 2 KS
- DL. 1,25 M
- 4 KS
- DL. 2,5 M
- 2 KS
- DL. 1,25 M
- 1 KS
- DL. 1,25 M
- 7 KS
- DL. 1,5 M
- 1 KS

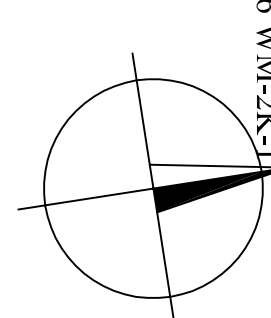


LEGENDA MÍSTNOSTI:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POZNAMKA
201	ZÁVĚRÍ	6,12	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
202	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9,44	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
203	GARŽ	57,08	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
204	CHODBA	3,29	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
205	WC	1,92	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
206	KOUPELNA	10,13	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
207	CHODBA	4,46	KERAMICKÁ DLÁŽBA KER. SOKL 70mm	
208	OBYVACÍ POKOJ	29,91	SKLOVA PVC UŠŤA	
209	KUCHYŇE S JIDELNOU	37,57	SKLOVA PVC UŠŤA	
210	SPĚ	3,74	SKLOVA PVC UŠŤA	
211	CHODBA	19,11	SKLOVA PVC UŠŤA	
212	SÁLNA	6,30	SKLOVA PVC UŠŤA	
213	SKLADO	2,04	SKLOVA PVC UŠŤA	
		191,11		

- LEGENDA MATERIÁLŮ:
- OBYVACÍ NOSNÉ ZDIVO HELUZ FAMILLY 44 BROUŠENÁ TL. 450 MM
 - VNĚJŠÍ NOSNÉ ZDIVO HELUZ FAMILLY 38 BROUŠENÁ TL. 380 MM
 - ZDIVO ZAKLADOVÝCH PÁSLŮ ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 400 MM
 - VÝPLŇ BETON C30/37 S PRŮTÝM O 12 MM
 - VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO HELUZ UNI 25 BROUŠENÁ TL. 250 MM
 - VNITŘNÍ PRŮCKOVÉ ZDIVO HELUZ 14 BROUŠENÁ TL. 150 MM
 - VNITŘNÍ PRŮCKOVÉ ZDIVO HELUZ 11,5 BROUŠENÁ TL. 125 MM
 - VNITŘNÍ PRŮCKOVÉ ZDIVO HELUZ 8 BROUŠENÁ TL. 100 MM
 - PŮVODNÍ ZEMINA
 - ZASYP PŮVODNÍ ZEMINOU
 - HUTNĚNÝ STĚROVÝ ZASYP
 - ZELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
 - STĚROKOPROVÝ PODSYP
 - TEREPLNÁ IZOLACE MINERALNÍ VLNĚ
 - TEREPLNÁ IZOLACE POLYSTYREŇ
 - HYDROIZOLACE

- SÚ1 - KERBOVÁ VLOŽKA HAKA 63/51 WA SE ZADNÍM PŘIKLÁDÁNÍM
ROZMĚR OBEZDÍVKY JE NUTNO V PŘÍPADĚ ZMĚNY TYPU KERBOVÉ VLOŽKY UPRAVIT
- SÚ2 - KOMÍNOVÝ SYSTÉM SCHIEDEL ABSOLUT JEDNOPRŮDCHOVÝ DN 200 MM, MIN TAH KOMÍNA 12 Pa, PŘI ZMĚNĚ TYPU KERBOVÉ VLOŽKY NUTNO KONZULTOVAT S DODAVATELEM I ZMĚNU KOMÍNA
- SÚ3 - PŘÍVOD VZDUCHU DO KERBOVÉ VLOŽKY, PRO KERBOVOU VLOŽKU HAKA 63/51 WA JE NAVRŽENO POTRUBÍ 200 X 90 MM, TL. 180 CM2 POTRUBÍ NUTNO MÍRNĚ VYSPÁDOVAT SMĚREM K OBYVACÍ STĚNĚ
- SÚ4 - VELIKOST OTVORU PRO AKVÁRIUM UPRAVIT DLE DODAVATELE AKVÁRIA
- SÚ5 - ANGLICKÝ DVOREK ACO THERM POCHOZÍ 1500 x 1000 x 700 mm, MRŽKOVÝ - OKA 30/10 MM
- SÚ6 - STAHOVACÍ SCHODY JAP 700X1400 MM, UW = 1,6 WM-2K-1
- SÚ7 - STAHOVACÍ SCHODY JAP 700X1100 MM, UW = 1,6 WM-2K-1



0,000 = 590,15 M.N.M. B.P.V.

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 19/2018

OTISK AUTORIZOVANÉHO RAJNKA

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Michal Krejčí
VYPRACOVATEL	Ing. Michal Krejčí
Ing. Michal Krejčí, projektant, stavitel a podnikatel činnost IČ: 046892762, tel: 602425704, email: krejci@krejci.cz	
KONTROLÓVA	Ing. Michal Krejčí

Kojárský	Grad	Jihlava	Obec	BŘEZEC
Investor	Stavební úřad	Velké Meziříčí	k.ú.:	BŘEZEC
		MICHALÍK LUKÁŠ, ZA BRANOU 279, 594 51 KRÁZANOV		

Název objektu: NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA PARCELE Č. 262/3 V K.Ú. BŘEZEC

OBJEKT:	50 01 - RODINNÝ DŮM	OBJEKTY:	50 02 - ZPŮSOBNÉ PLOCHY	ČÍSLO:	05 - OS	DATA:	ŘÍJEN 2018
STAVEBNÍ OBJEKTY:	50 03 - OPRACOVÁNÍ	STAVBY:	50 04 - OPRACOVÁNÍ	ČÍSLO:	05 - OS	DATA:	ŘÍJEN 2018
MĚZÍ VYKRESU:	PŮDORYS 1NP	STAVBY:	50 05 - OPRACOVÁNÍ	ČÍSLO:	05 - OS	DATA:	ŘÍJEN 2018