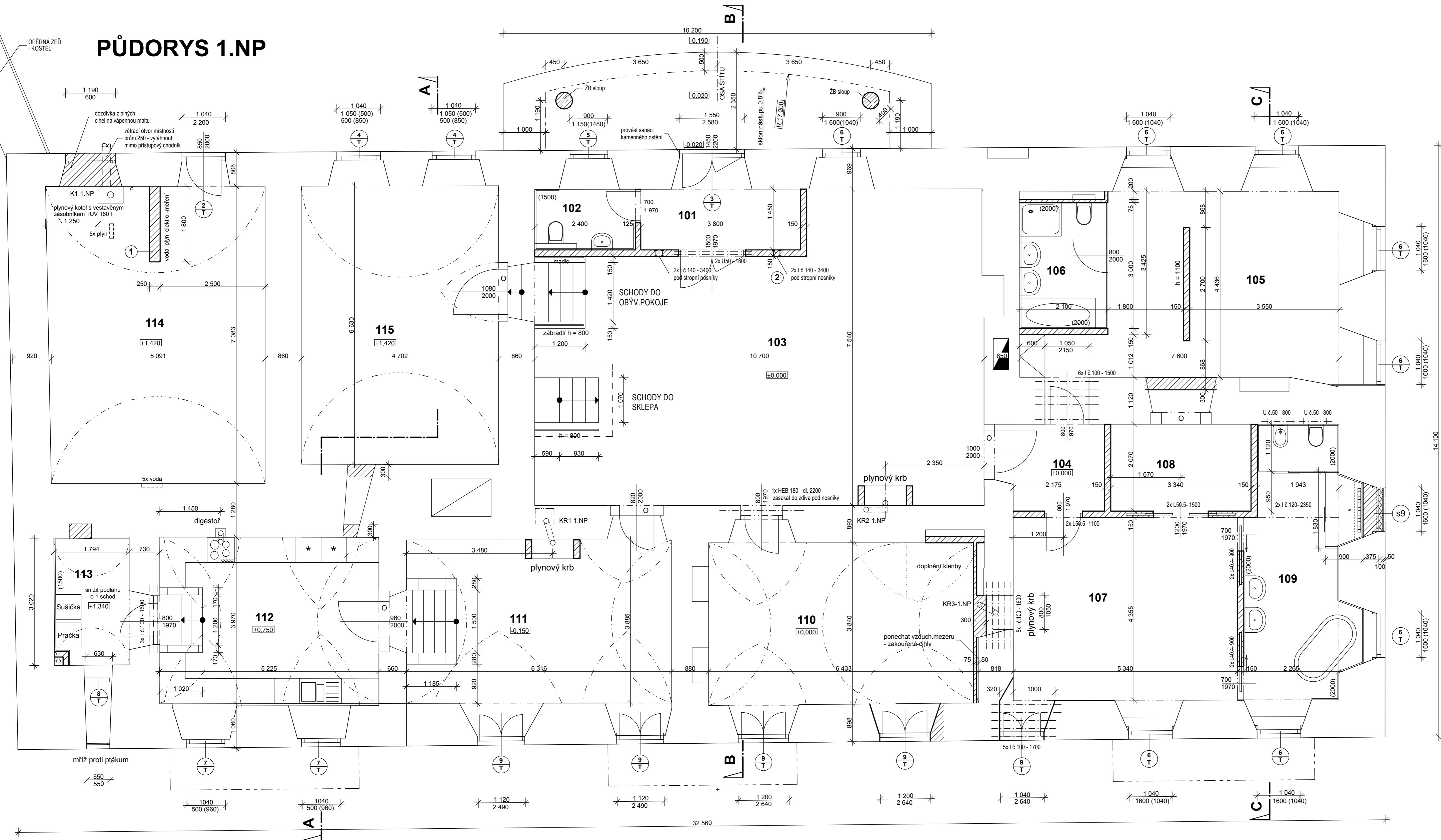


# PŮDORYS 1.NP



OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHOVÁ KRYTINA	POVRCH ZDÍ	POVRCH STROPŮ
101	Zádvěří	6,79	kamenná, ker.dlažba	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
102	WC	3,32	keram.dlažba	omítka štuk.,ker.obklad	sádrokart. podhled E145
103	Vstupní hala	71,05	kamenná, ker.dlažba	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
104	předšlň	5,09	dřevěná podlaha	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
105	ložnice 1	31,06	dřevěná podlaha	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
106	koupelna	6,31	keram.dlažba	omítka štuk.,ker.obklad	sádrokart. podhled E145
107	ložnice 2	24,86	dřevěná podlaha	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
108	šatna	6,91	dřevěná podlaha	omítka štuková	sádrokart. podhled E145
109	koupelna	16,53	keram.dlažba	omítka štuk.,ker.obklad	sádrokart. podhled E145
110	pracovna	27,08	dřevěná podlaha	omítka štuková	omítka štuková
111	jídельna	27,08	kamenná, ker.dlažba	omítka štuková	omítka štuková
112	kuchyně	20,67	kamenná, ker.dlažba	omítka štuková	omítka štuková
113	komora	5,27	keram.dlažba	omítka štuk.,ker.obklad	omítka štuková
114	sklad	36,08	stěrková podlaha	omítka štuková	omítka štuková
115	obývací pokoj	31,18	dřevěná podlaha	omítka štuková	omítka štuková

## POZNÁMKY

- Pod zděnou stěnu vybetonovat základ š.400mm z betonu C20/25, hl. 300 mm, 4x R12. Stěnu zvýšit až pod klenbu.
- Osadit podpůrné sloupy 2x I č.140 na vodotěsnou izolaci. Patka a zhlaví sloupů z ocel. plechu tl. 20 mm, vel. 300/300 mm. Svařit sloupy s patkou. Pod sloupy základ z prostého betonu.

- Stávající kamenné ostění - provést sanaci všech kamenných ostění

PLYNOVÉ KRBÝ - přesný typ krbů a vytvárné provedení bude určeno při realizaci.

m.č.103 - krb o výkonu cca 8-10 kW  
m.č.107, 111 - krb o výkonu cca 5 kW

## LEGENDA

- zdívko z plyných cihel na vápencem. maltu dozdivky obvodových stěn vápenná malta
- stávající konstrukce
- tepelné izolace
- K1-1.NP odkouření plynového kotle
- KR1-1.NP krbový komin

Hl. projektant :	Ing. Jaroslava Myslíková	<b>ING. JAROSLAVA MYSLÍKOVÁ</b> Projektování pozemních staveb Projektování rekonstrukcí	
Projektant :		Božkovská 56, 326 00 Plzeň	
Investor :	B.R.E. Bohemian Real Estate Corporation s.r.o., Milře č.p. 198	Chotěšov, Dobřanská 2, parc.č. 83	
Místo stavby :	Chotěšov, Dobřanská 2, parc.č. 83		
Stavba :	<b>Stavební úpravy bývalé budovy fary Chotěšov</b>		
Část :	D.1 Architektonicko-stavební řešení	Měřítko :	1 : 50 Datum : 03/17
Název výkresu :	<b>PŮDORYS 1.NP</b>	Zak. číslo :	13/17 Stupeň : <b>DSP</b>
		Číslo přílohy :	<b>5</b> Číslo paré :