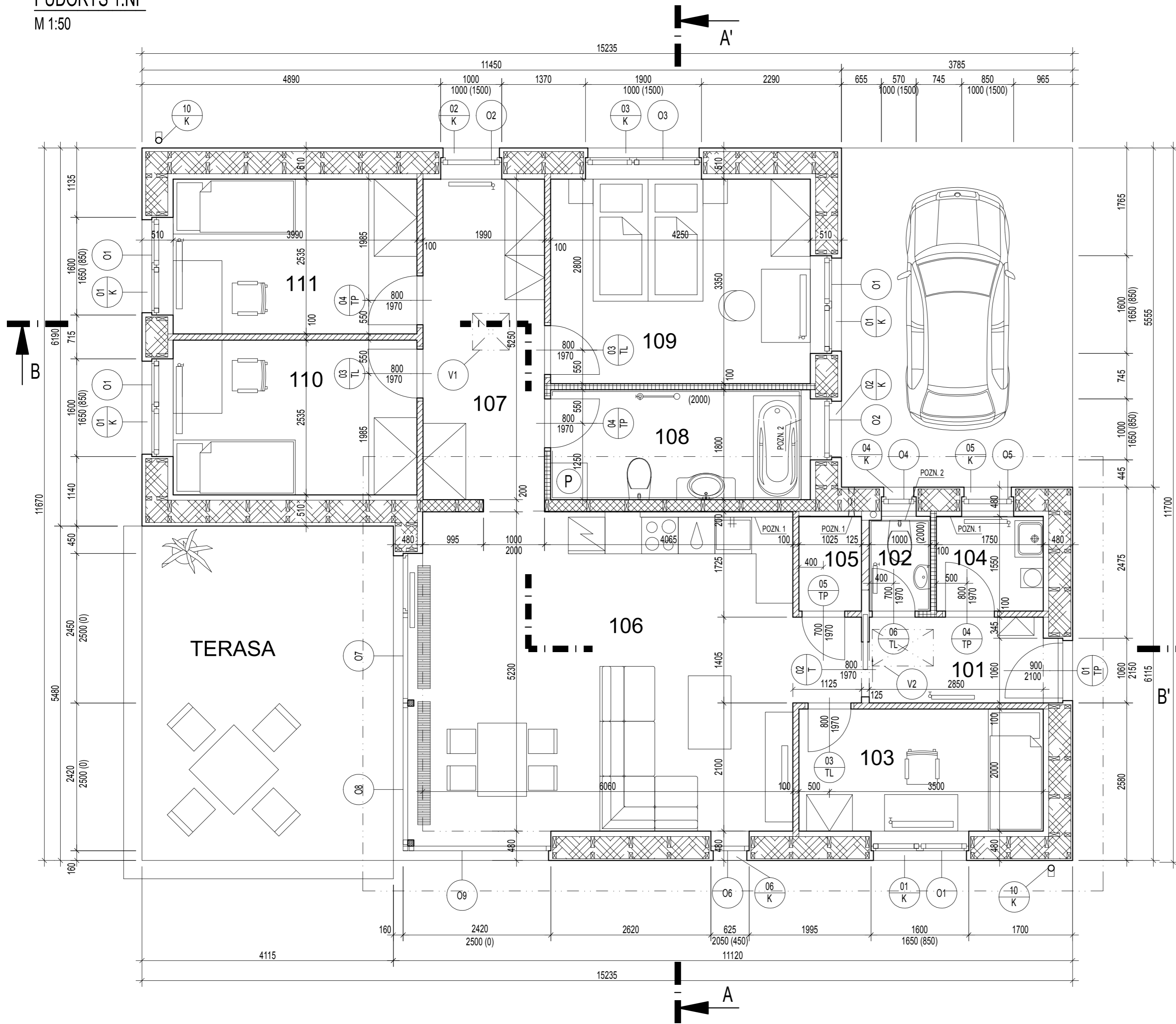


# PŮDORYS 1.NP

M 1:50



## SPECIFIKACE MÍSTNOSTÍ 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SV. VÝŠKA (m)	ÚPRAVA POVRCHŮ		
				PODLAHA	STĚNY	STROP
101	ZÁDVEŘÍ	4,26	2,600	KER. DLAŽBA	MALBA	MALBA SDK PODHLED
102	WC	1,55	2,600	KER. DLAŽBA	MALBA OBKLAD v=2000	MALBA SDK PODHLED
103	HOSTINSKÝ POKOJ / PRACOVNA	8,00	2,600	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	MALBA	MALBA SDK PODHLED
104	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,71	2,600	KER. DLAŽBA	MALBA	MALBA SDK PODHLED
105	SPÍŽ	1,59	2,600	KER. DLAŽBA	MALBA	MALBA SDK PODHLED
106	OBÝVACÍ POKOJ + KUCHYŇSKÝ KOUT	34,96	2,750	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	MALBA	MALBA SDK PODHLED
107	CHODBA	10,65	2,650	KER. DLAŽBA	MALBA	MALBA SDK PODHLED
108	KOUPELNA + WC	7,65	2,650	KER. DLAŽBA	MALBA OBKLAD v=2000	MALBA SDK PODHLED
109	LOŽNICE	14,24	2,650	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	MALBA	MALBA SDK PODHLED
110	POKOJ	10,12	2,650	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	MALBA	MALBA SDK PODHLED
111	POKOJ	10,12	2,650	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	MALBA	MALBA SDK PODHLED
201	SKLAD NAD OBÝVACÍM POKOJEM	26,60	0,750 - 1,520	OSB DESKY	BEZ ÚPRAV	BEZ ÚPRAV

## SPECIFIKACE MATERIÁLŮ:

- NOSNÁ KONSTRUKCE Z DŘEVĚNÝCH SLOUPŮ A VÝPLNÍ ZE SLAMĚNÝCH BALÍKŮ VIZ VÝKRES SKLADEB
- SDK PŘÍČKA TL. 200 mm S NOSNÝMI DŘEVĚNÝMI SLOUPY 2x KNAUF GREEN + KNAUF Insulation TP 115 TL. 80 mm MEZI DŘEVĚNÉ SLOUPY 60x180 mm
- SDK PŘÍČKA TL. 125 mm (NAPŘ. KNAUF W 111) 1x KNAUF WHITE + 1x KNAUF GREEN (SMĚREM K WC) + KNAUF Insulation TP 115 TL. 60 mm DO OCELOVÝCH PROFILŮ CW 100
- SDK PŘÍČKA TL. 100 mm (NAPŘ. KNAUF W 111) 2x KNAUF WHITE + KNAUF Insulation TP 115 TL. 60 mm DO OCELOVÝCH PROFILŮ CW 75
- SDK PŘÍČKA TL. 100 mm (NAPŘ. KNAUF W 111) 1x KNAUF WHITE + 1x KNAUF GREEN (SMĚREM DO KOUPELNY / WC) + KNAUF Insulation TP 115 TL. 60 mm DO OCELOVÝCH PROFILŮ CW 75

## POZNÁMKY:

- 1) PŘEDSTĚNA VÝŠKY 750 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG TL. 100 mm
- 2) PŘEDSTĚNA VÝŠKY 750 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG TL. 150 mm

Generální projektant: <b>Ing. Petr Ptáček</b>	Stavebník: <b>JAN PTÁČEK</b> Pincova 2969/9 400 11 Ústí nad Labem	Autorizační razítko:
Pincova 2969/9, 400 11 Ústí nad Labem tel., fax. 774 996 475 e-mail: ptacek.petr@email.cz	Vedoucí projektu : ING. P. PTÁČEK Vypracoval : ING. P. PTÁČEK	Část PD : D. DOKUMENTACE STAVBY Stupeň PD : PROJEKT STAVBY MÚ : HOSTOMICE Datum : 02/2015 Formáty : 6xA4 Měřítko : 1:50
Stavba, ucelená část, stavební objekt, provozní soubor, ost. ucelené dodávky		
<b>VÝSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA PARCELE P.Č. 410/28 NESVAČILY</b> SO 101 Rodinný dům SO 101.1 Architektonické a stavebné technické řešení		
Název výkresu: <b>Půdorys 1.NP</b>	Číslo výkresu: D: SO 101.1.02	Revize č.: <b>0</b> Změna č.: <b>0</b>