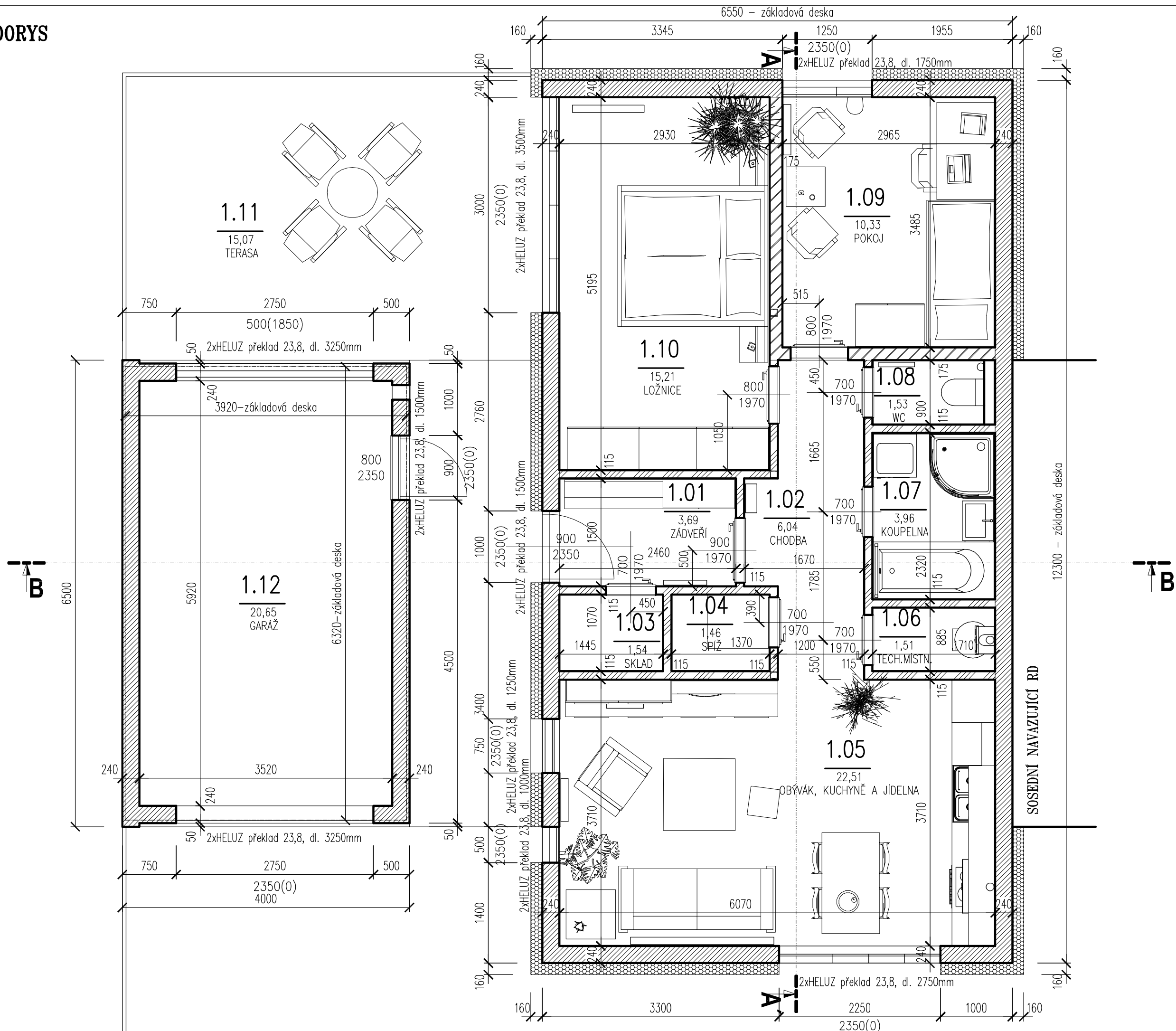


PŮDORYS

M=1:50



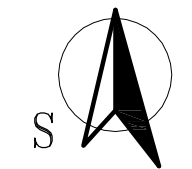
Označení na výkresu	Účel místnosti	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Poznámka
1.01	ZÁDVEŘÍ	3,69	KER.DLAŽBA	ŠTUK.OMÍTKA	- KER.SOKL v.70mm
1.02	CHODBA	6,04	KER.DLAŽBA	ŠTUK.OMÍTKA	- KER.SOKL v.70mm
1.03	SKLAD	1,54	KER.DLAŽBA	ŠTUK.OMÍTKA	- KER.SOKL v.70mm
1.04	SPIŽ	1,46	KER.DLAŽBA	ŠTUK.OMÍTKA	- KER.SOKL v.70mm
1.05	OBÝVÁK, KUCHYŇĚ A JÍDELNA	22,51	PLOV.PODLAHA	ŠTUK.OMÍTKA	- DŘEV.SOKL v.70mm
1.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,51	KER.DLAŽBA	ŠTUK.OMÍTKA	- DŘEV.SOKL v.70mm
1.07	KOUPELNA	3,96	KER.DLAŽBA	KER.OBKLD	- v.OBKLDU =1800mm
1.08	WC	1,53	KER.DLAŽBA	KER.OBKLD	- v.OBKLDU =1400mm
1.09	POKOJ	10,33	PLOV.PODLAHA	ŠTUK.OMÍTKA	- DŘEV.SOKL v.70mm
1.10	LOŽNICE	15,21	PLOV.PODLAHA	ŠTUK.OMÍTKA	- DŘEV.SOKL v.70mm
1.11	TERASA	15,07	BET.DLAŽBA		-
1.12	GARAŽ	20,65	KER.DLAŽBA		-

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZDIVO CIHLA PLNNÁ PÁLENA NA MALTU VC TL.-300mm
- ZDIVO HELUZ 240 BROUŠENÁ (s pěnou) TL.-240mm
- ZDIVO HELUZ 17,5 BROUŠENÁ (s pěnou) TL.-175mm
- ZDIVO HELUZ 11,5 BROUŠENÁ (s pěnou) TL.-115mm
- ZDIVO CIHLA PLNNÁ PÁLENA NA MALTU VC TL.-300mm
- POLYSTYREN GREYVALL Q33 (ETICS) FASÁDNÍ TL. 160mm

POZNÁMKA:

KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKALNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ), JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY. ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ (BOD 6848 ZÁKONA Č.40 2004 SB.). ZMĚNY JE NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM, AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM



NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU - "E"

Autor projektu: Ing. Arch. David Cvilink, Stanislav Němeček

<table border="1"> <tr> <td>Vypracoval:</td> <td>Stanislav Němeček</td> </tr> <tr> <td>HIP:</td> <td>Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice</td> </tr> <tr> <td>Stavebník:</td> <td>Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice</td> </tr> <tr> <td>Provádění stavby:</td> <td>Dodavatelsky</td> </tr> <tr> <td>Parcelní číslo:</td> <td>629/23</td> </tr> <tr> <td>Číslo projektu:</td> <td>05/2011</td> </tr> <tr> <td>Název projektu:</td> <td>Novostavba rodinného domu</td> </tr> <tr> <td>Název výkresu:</td> <td>PŮDORYS</td> </tr> </table>	Vypracoval:	Stanislav Němeček	HIP:	Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice	Stavebník:	Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice	Provádění stavby:	Dodavatelsky	Parcelní číslo:	629/23	Číslo projektu:	05/2011	Název projektu:	Novostavba rodinného domu	Název výkresu:	PŮDORYS	<table border="1"> <tr> <td>Stavební úřad:</td> <td>Prostějov</td> </tr> <tr> <td>Katastrální území:</td> <td>Prostějov</td> </tr> <tr> <td>Měřítko:</td> <td>1:50</td> </tr> <tr> <td>Formát:</td> <td>3xA4</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>07/2011</td> </tr> <tr> <td>Stupeň:</td> <td>Stav. řízení</td> </tr> <tr> <td>Část:</td> <td>Číslo výkresu:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>F.1.1. 03</td> </tr> </table>	Stavební úřad:	Prostějov	Katastrální území:	Prostějov	Měřítko:	1:50	Formát:	3xA4	Datum:	07/2011	Stupeň:	Stav. řízení	Část:	Číslo výkresu:		F.1.1. 03
Vypracoval:	Stanislav Němeček																																
HIP:	Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice																																
Stavebník:	Ing. Petr Žouželka, Dr. Mičoly, Držovice																																
Provádění stavby:	Dodavatelsky																																
Parcelní číslo:	629/23																																
Číslo projektu:	05/2011																																
Název projektu:	Novostavba rodinného domu																																
Název výkresu:	PŮDORYS																																
Stavební úřad:	Prostějov																																
Katastrální území:	Prostějov																																
Měřítko:	1:50																																
Formát:	3xA4																																
Datum:	07/2011																																
Stupeň:	Stav. řízení																																
Část:	Číslo výkresu:																																
	F.1.1. 03																																