

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	3,25	3,25
102	CHODBA	8,11	8,11
103	OBÝVACÍ POKOJ	32,68	32,68
104	KUCHYŇĚ + JIDELNA	7,43	7,43
105	TECH. MÍSTNOST	5,12	3,54
106	KOUPELNA	3,18	3,18
107	PRACOVNA	9,99	9,99
108	GARÁŽ	(18,91)	

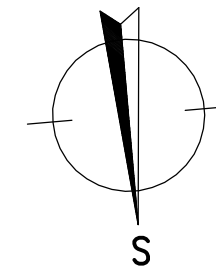
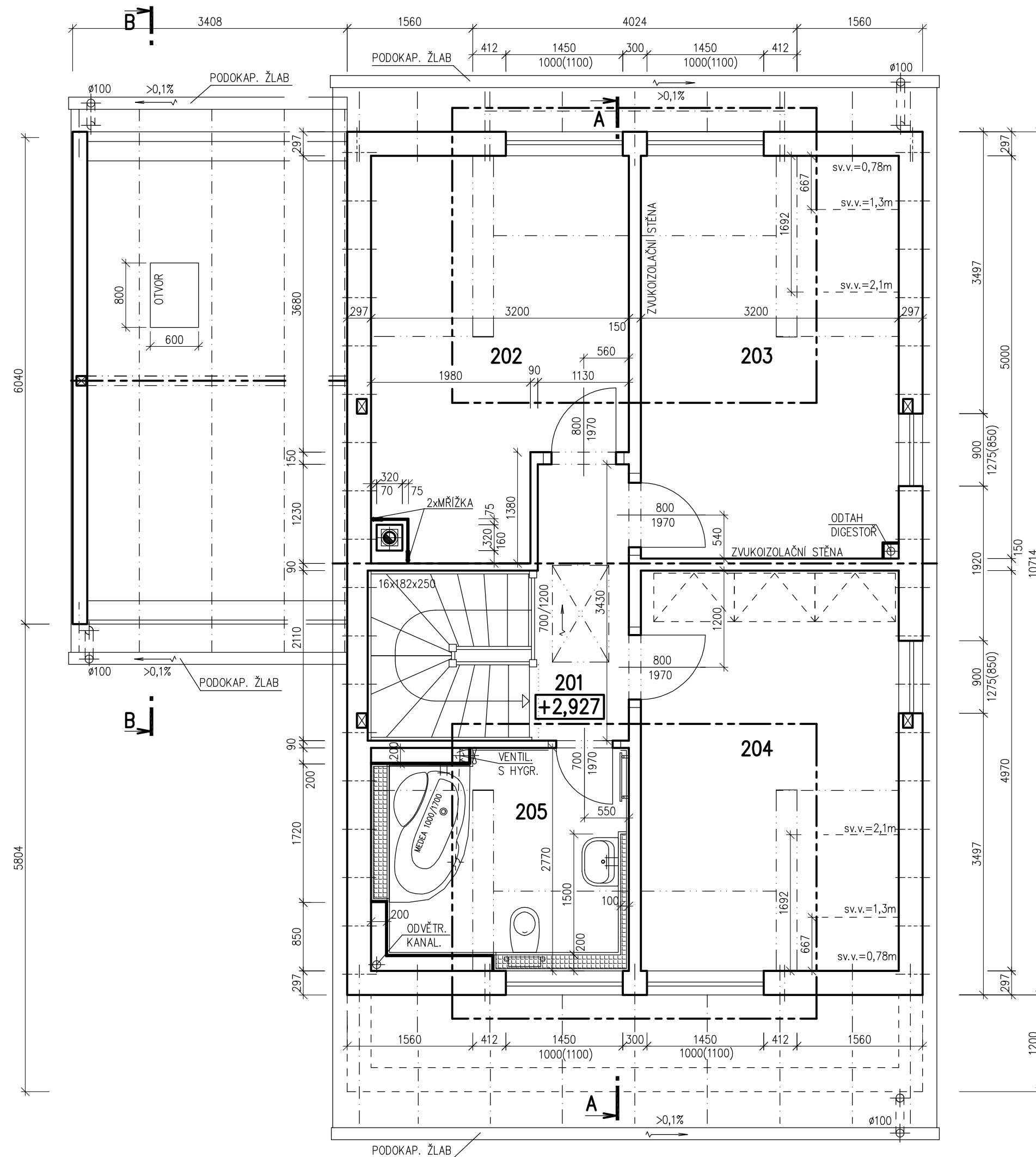
OBYTNÁ PLOCHA :	42,67
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	25,51
UŽITKOVÁ PLOCHA :	68,18
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	69,76
ZASTAVĚNÁ PLOCHA :	105,94

POZNÁMKA:

1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm
3. V PŮDORYSE JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY OKEN.
SKUTEČNÁ VÝŠKA PARAPETU VIZ VÝKRES ŘEZU
4. ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
5. KONSTRUKCE PODLAH VČETNĚ PODLAHOVÉHO ELE. VYTÁPĚNÍ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.

S.O. I.
SCHODY N723
MODEL 2017

Označ. výkresu PŮDORYS 1.NP	M 1:50	D.05	
Označ. domu NOVA 101/38°	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 38 333	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS	
Vypracoval		Datum : 11/2016	
Investor-staveniště	Vít Buranda, p.č. 189/122 a 189/123, k.ú. Králův Dvůr		



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	CHODBA	4,03	4,03
202	DĚTSKÝ POKOJ	14,25	13,24
203	DĚTSKÝ POKOJ	16,00	14,99
204	LOŽNICE	15,90	14,89
205	KOUPELNA, WC	8,24	7,62

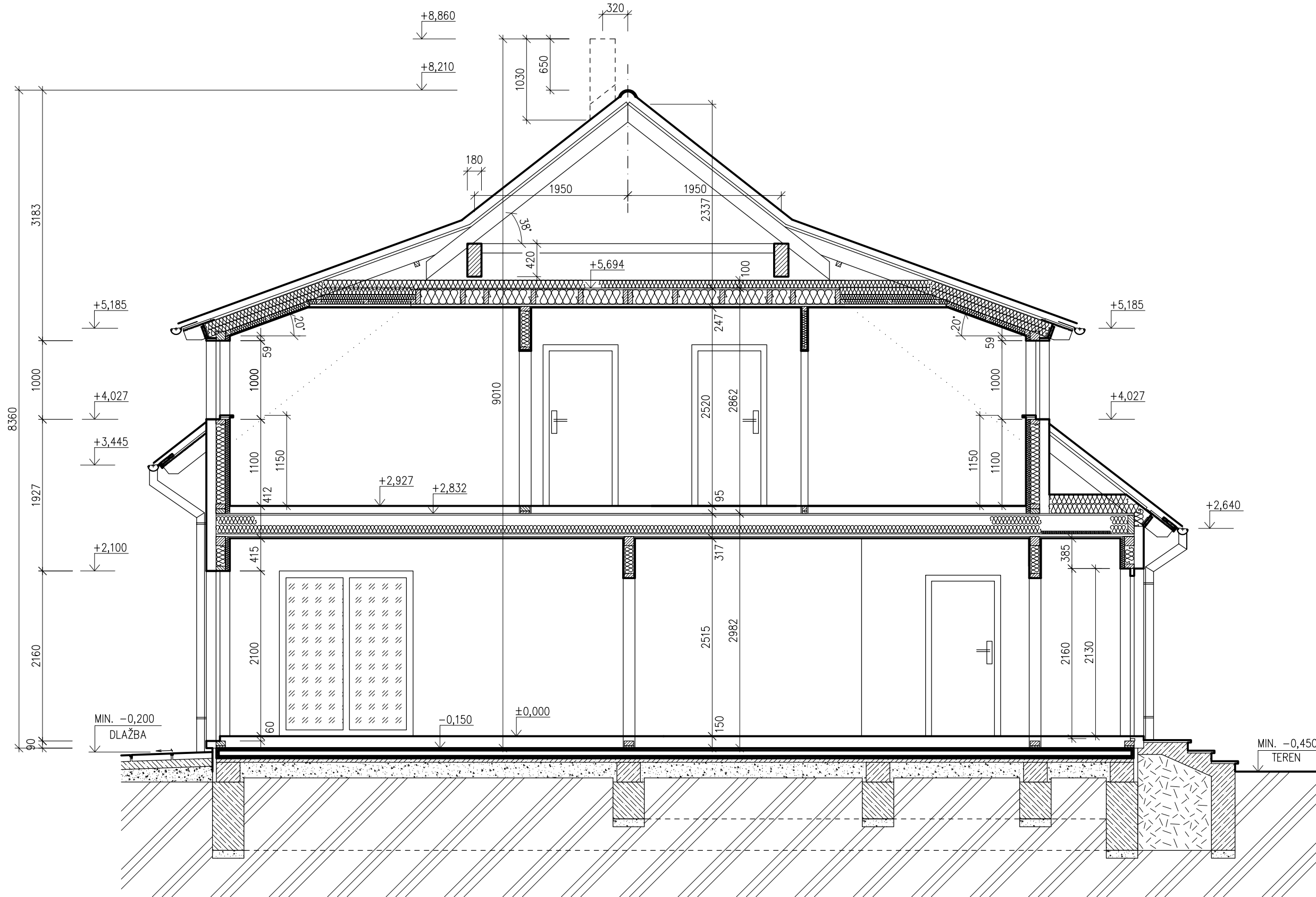
OBYTNÁ PLOCHA :	43,12
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	11,65
UŽITKOVÁ PLOCHA :	54,77
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	58,42

POZNÁMKA:

1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm
3. V PŮDORYSE JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY OKEN.
SKUTEČNÁ VÝŠKA PARAPETU VIZ VÝKRES ŘEZU
4. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
5. KONSTRUKCE PODLAH VČETNĚ PODLAHOVÉHO ELE. VYTÁPĚNÍ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.

S.O. I.
SCHODY N723
MODEL 2017

Označ. výkresu PŮDORYS 2.NP	M 1:50	D.06	
Označ. domu NOVA 101/38°	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 38 333	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DŮS+DOS	
Vypracoval		Datum : 11/2016	
Investor-staveniště	Vít Buranda, p.č. 189/122 a 189/123, k.ú. Králův Dvůr		




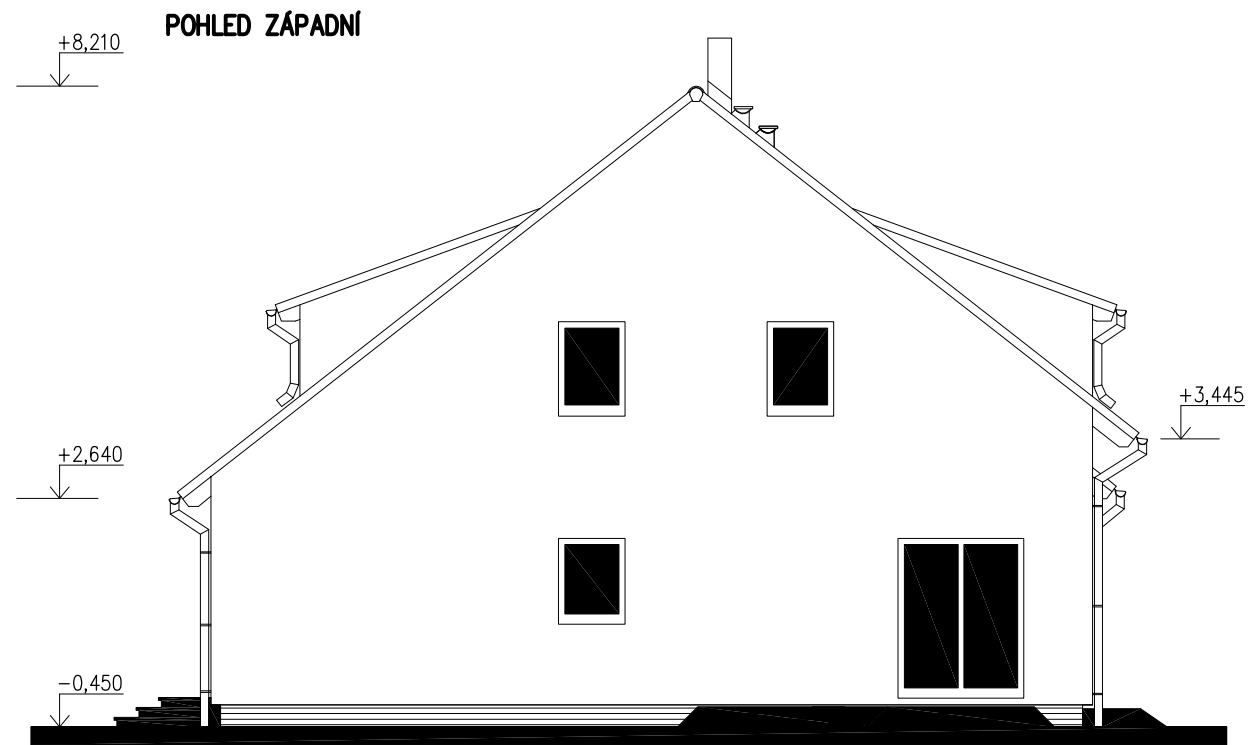
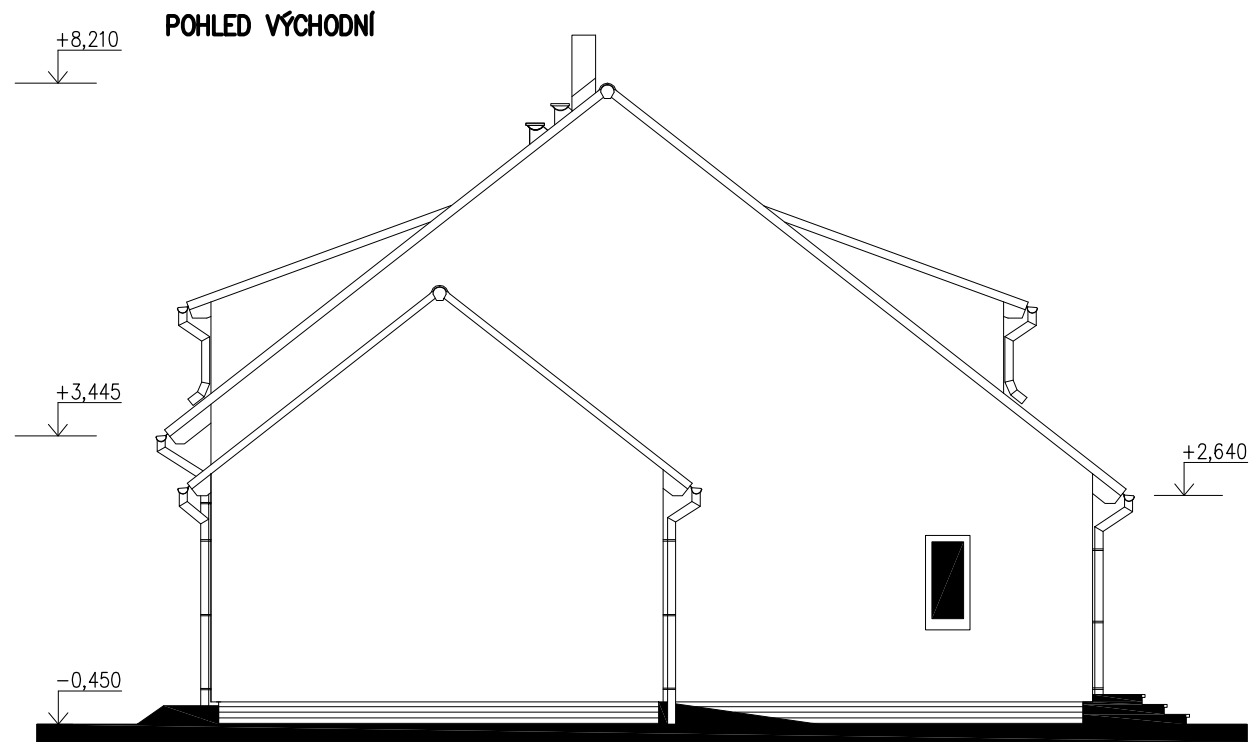
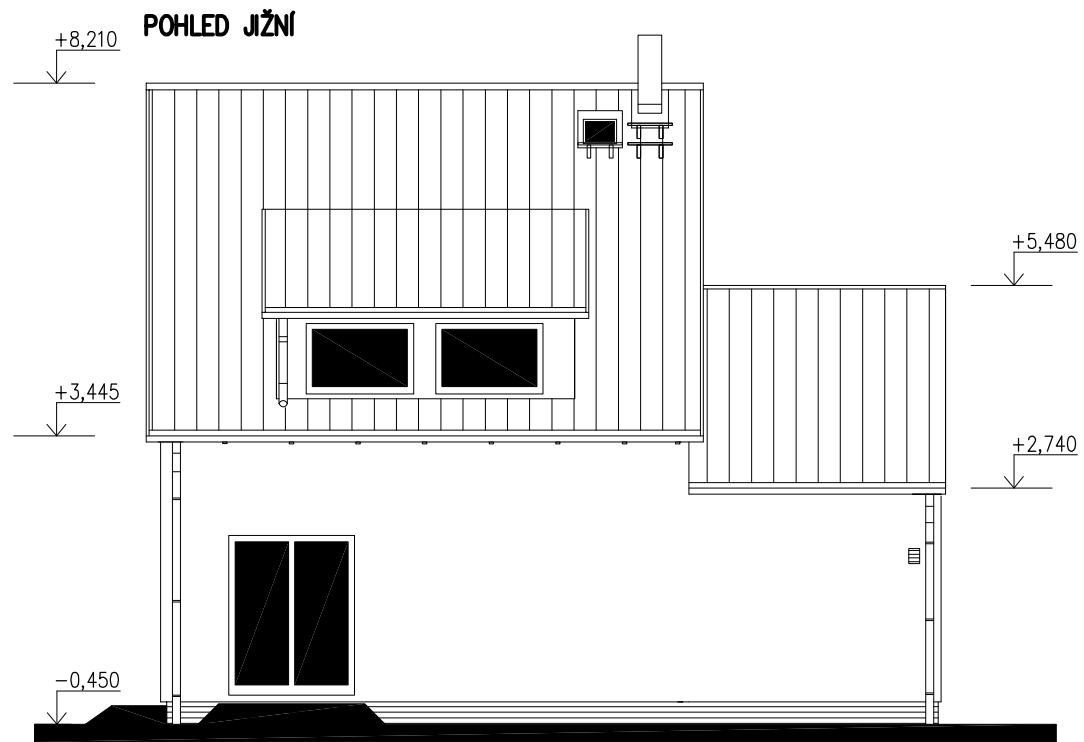
LEGENDA MATERIÁLU

-  ROSTLÝ TERÉN
-  ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
-  ZÁSYP
-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON
-  DŘEVO
-  TEPELNÁ IZOLACE

SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

S.O. I.
SCHODY N723
MODEL 2017

Označ. výkresu ŘEZ A-A	M 1:50	D.07	
Označ. domu NOVA 101/38°	RODINNÝ DŮM	Číslo HS :	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS	
Vypracoval		Datum : 11/2016	
Investor-staveniště	Vít Buranda, p.č. 189/122 a 189/123, k.ú. Králův Dvůr		



S.O. I.
SCHODY N723
MODEL 2017

Označ. výkresu POHLEDY	M 1:100	D.12	
Označ. domu NOVA 101/38°	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 38 333	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DŮS+DOS	
Vypracoval		Datum : 11/2016	
Investor-staveniště	Vít Buranda, p.č. 189/122 a 189/123, k.ú. Králův Dvůr		