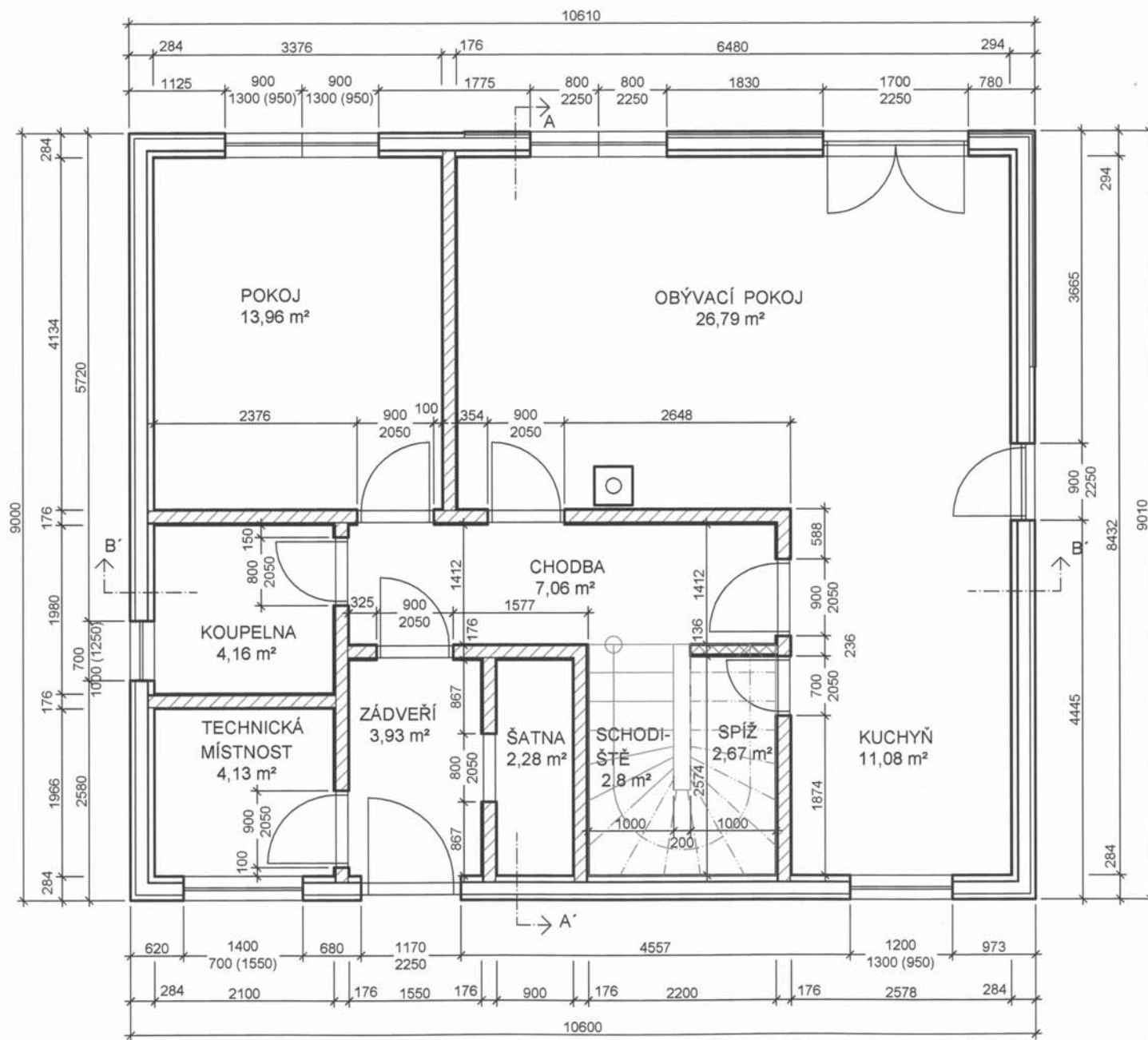


Dům byl postaven dle projektové dokumentace, viz výkresy půdorysů 1.NP a 2.NP. Při realizaci byly provedeny oproti projektu čtyři změny ve svislých a vodorovných konstrukcích, které jsou uvedeny v následující tabulce (výkresy - řez A-A a B-B):

<i>konstrukce</i>	<i>položka</i>	<i>tloušťka [mm]</i>	
		<i>projekt</i>	<i>skutečnost</i>
B	větraná mezera	40	30
	rošt + tepelná izolace	60	100
D	nosná deska - beton	beton	anhydrit
G	kleština + tepelná izolace	50/140 + 140	50/280 + 280



OBYDOVÉ STĚNY Z PROFILU  
50 / 140

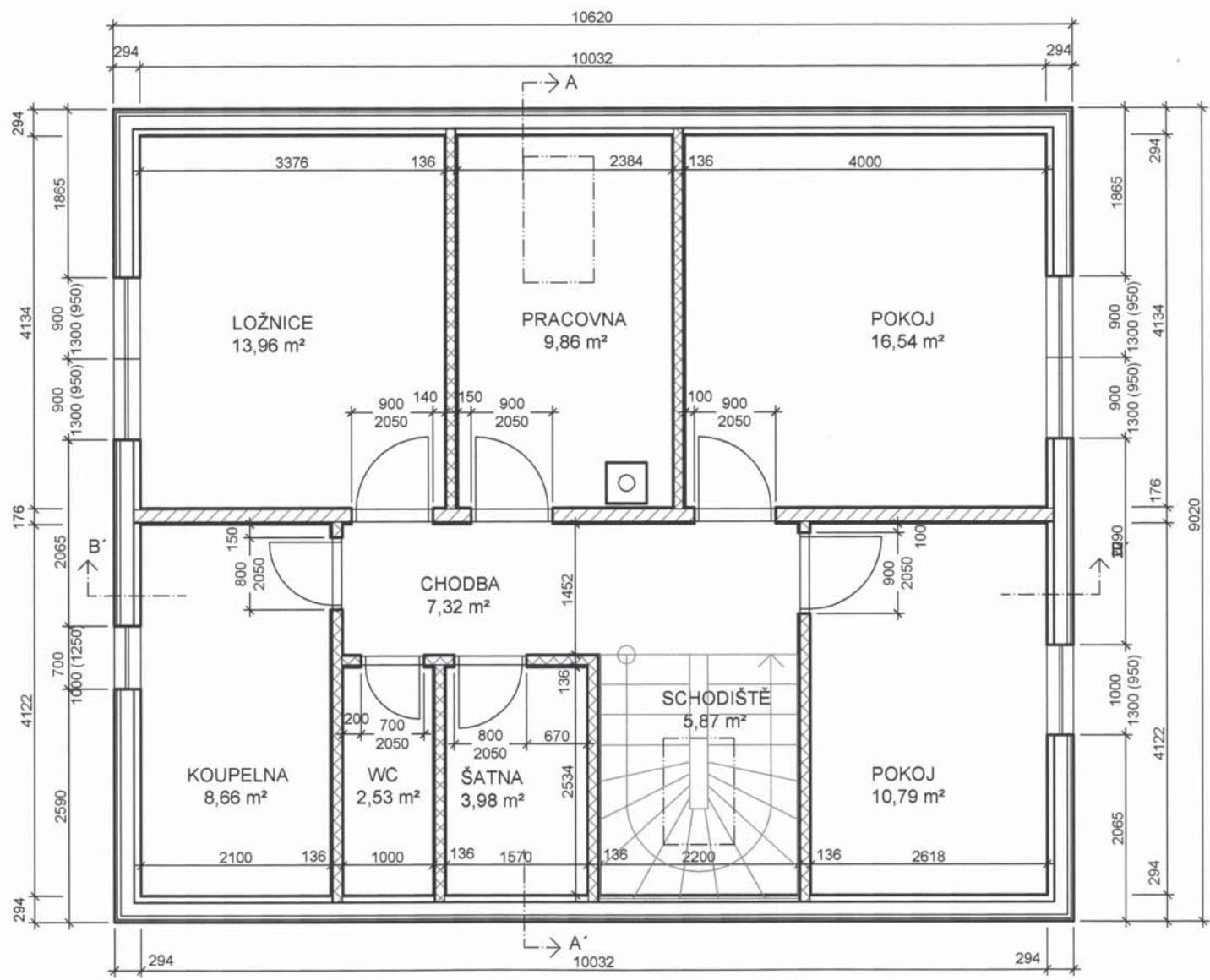


NOSNÉ PŘÍČKY Z PROFILU 50 / 140



NENOSNÉ PŘÍČKY Z PROFILU  
50 / 100





OBVODOVÉ STĚNY Z PROFILU 50 / 140

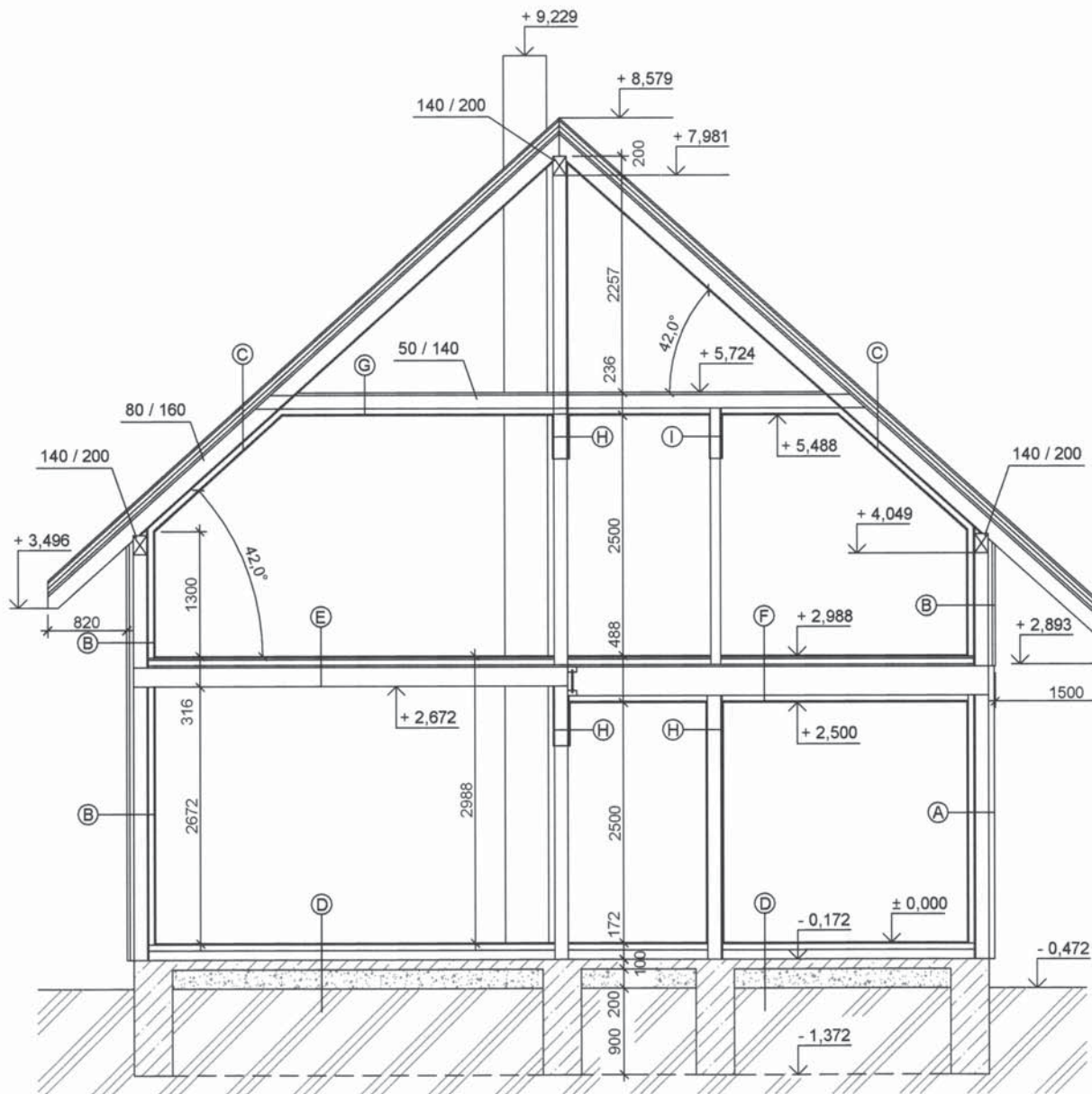


NOSNÉ PŘÍČKY Z PROFILU 50 / 140



NENOSNÉ PŘÍČKY Z PROFILU 50 / 100





A	FASÁDNÍ DESKY + OMÍTKA	60 mm
	SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ.	140 mm
	OSB 12 mm PD	12 mm
	ROŠT + TEP. IZOLACE	60 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

B	DŘEVĚNÝ OBKLAD	30 mm
	VĚTRANÁ MEZERA	40 mm
	FOLIE	
	SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ.	140 mm
	OSB 12 mm PD	12 mm
	ROŠT + TEP. IZOLACE	60 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

C	KRYTINA BRAMAC (TONDACH)	
	LAŤ	
	KONTRALAŤ	
	FOLIE	
	ZÁKLOP STŘECHY - PRKNA	24 mm
	KROKEV 80 / 160 + TEP. IZ.	160 mm
	OSB	12 mm
	ROŠT + TEP. IZOLACE	60 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

D	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	12 mm
	BETON	60 mm
	POLYSTYREN	100 mm
	HYDROIZOLACE	
	ZÁKLADOVÁ DESKA	100 mm
	ŠTĚRKOVÝ PODSYP	200 mm
	PŮVODNÍ ZEMINA	

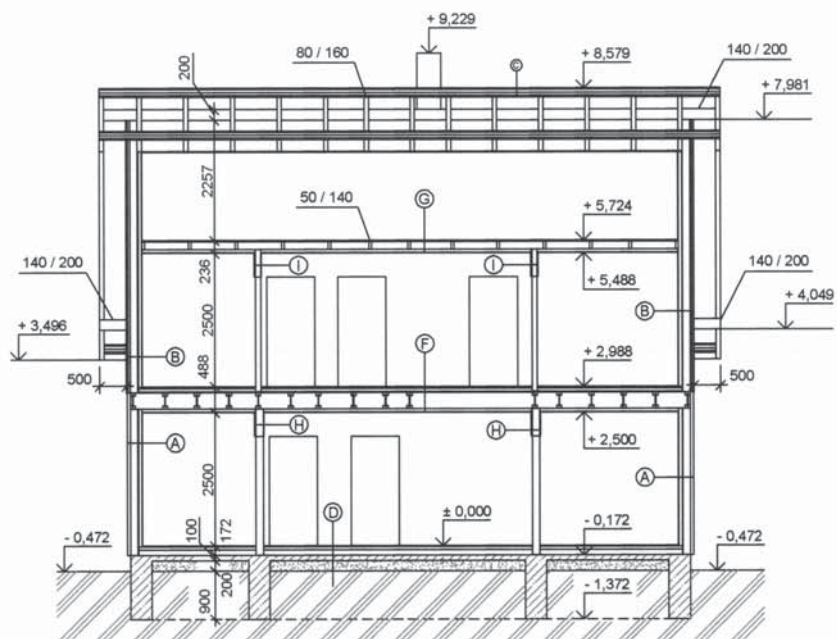
E	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	12 mm
	OSB	22 mm
	POLYSTYREN	60 mm
	PALUBKA	22 mm
	STROPNÍ TRÁM 140 / 200	200 mm

F	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	12 mm
	OSB	22 mm
	POLYSTYREN	60 mm
	OSB	22 mm
	STROPNÍ NOSNÍK 195.55.300	300 mm
	ROŠT	60 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

G	ZÁKLOP - PRKNA	24 mm
	KLEŠTINA 50 / 140 + TEP. IZ.	140 mm
	ROŠT	60 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

H	SÁDROKARTON	12 mm
	OSB	12 mm
	SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ.	140 mm
	SÁDROKARTON	12 mm

I	SÁDROKARTON	12 mm
	OSB	12 mm
	SLOUPEK 50 / 100 + TEP. IZ.	100 mm
	SÁDROKARTON	12 mm



A	FASÁDNÍ DESKY + OMÍTKA SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ. OSB 12 mm PD ROŠT + TEP. IZOLACE SÁDROKARTON	60 mm 140 mm 12 mm 60 mm 12 mm
B	DŘEVĚNÝ OBKLAD VĚTRANÁ MEZERA FOLIE SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ. OSB 12 mm PD ROŠT + TEP. IZOLACE SÁDROKARTON	30 mm 40 mm  140 mm 12 mm 60 mm 12 mm
C	KRYTINA BRAMAC (TONDACH) LAŤ KONTRALAŤ FOLIE ZÁKLOP STŘECHY - PRKNA KROKEV 80 / 160 + TEP. IZ. OSB ROŠT + TEP. IZOLACE SÁDROKARTON	    24 mm 160 mm 12 mm 60 mm 12 mm
D	NÁŠLAPNÁ VRSTVA BETON POLYSTYREN HYDROIZOLACE ZÁKLADOVÁ DESKA ŠTĚRKOVÝ PODSYP PŮVODNÍ ZEMINA	12 mm 60 mm 100 mm  100 mm 200 mm

F	NÁŠLAPNÁ VRSTVA OSB POLYSTYREN OSB STROPNÍ NOSNÍK I 95.55.300 ROŠT SÁDROKARTON	12 mm 22 mm 60 mm 22 mm 300 mm 60 mm 12 mm
G	ZÁKLOP - PRKNA KLEŠTINA 50 / 140 + TEP. IZ. ROŠT SÁDROKARTON	24 mm 140 mm 60 mm 12 mm
H	SÁDROKARTON OSB SLOUPEK 50 / 140 + TEP. IZ. SÁDROKARTON	12 mm 12 mm 140 mm 12 mm
I	SÁDROKARTON OSB SLOUPEK 50 / 100 + TEP. IZ. SÁDROKARTON	12 mm 12 mm 100 mm 12 mm