

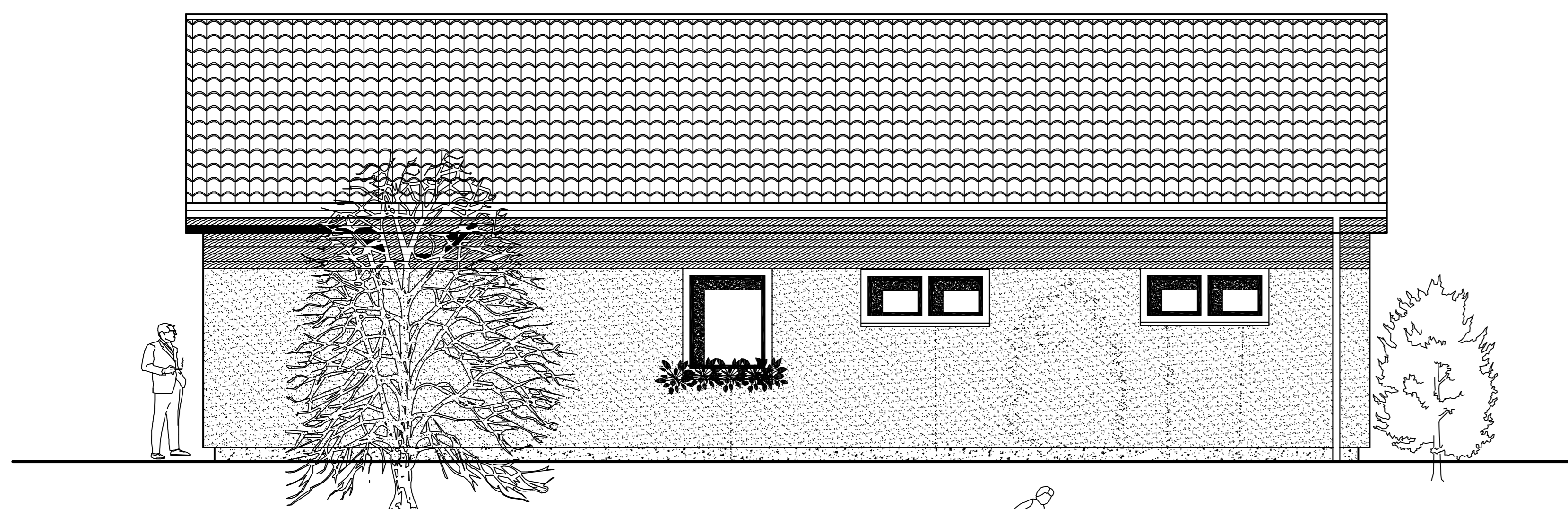
**LEGENDA MATERIÁLŮ**

<b>ROBOTHERM 30 P+D NA MVC</b>	
rozměry d/s/v	247x300x238 mm
hmotnost	max. 15,4 kg/kg
pevnost v tlaku	15/10 N/mm <sup>2</sup>
<b>ROBOTHERM 24 P+D NA MVC</b>	
rozměry d/s/v	372x240x238 mm
hmotnost	max. 19,1 kg/kg
pevnost v tlaku	15/10 N/mm <sup>2</sup>
<b>ROBOTHERM 14 P+D NA MVC</b>	
rozměry d/s/v	497x140x238 mm
hmotnost	max. 14,4 kg/kg
pevnost v tlaku	15/8 N/mm <sup>2</sup>
<b>ROBOTHERM 11,5 P+D NA MVC</b>	
rozměry d/s/v	497x115x238 mm
hmotnost	max. 11,8 kg/kg
pevnost v tlaku	15/8 N/mm <sup>2</sup>

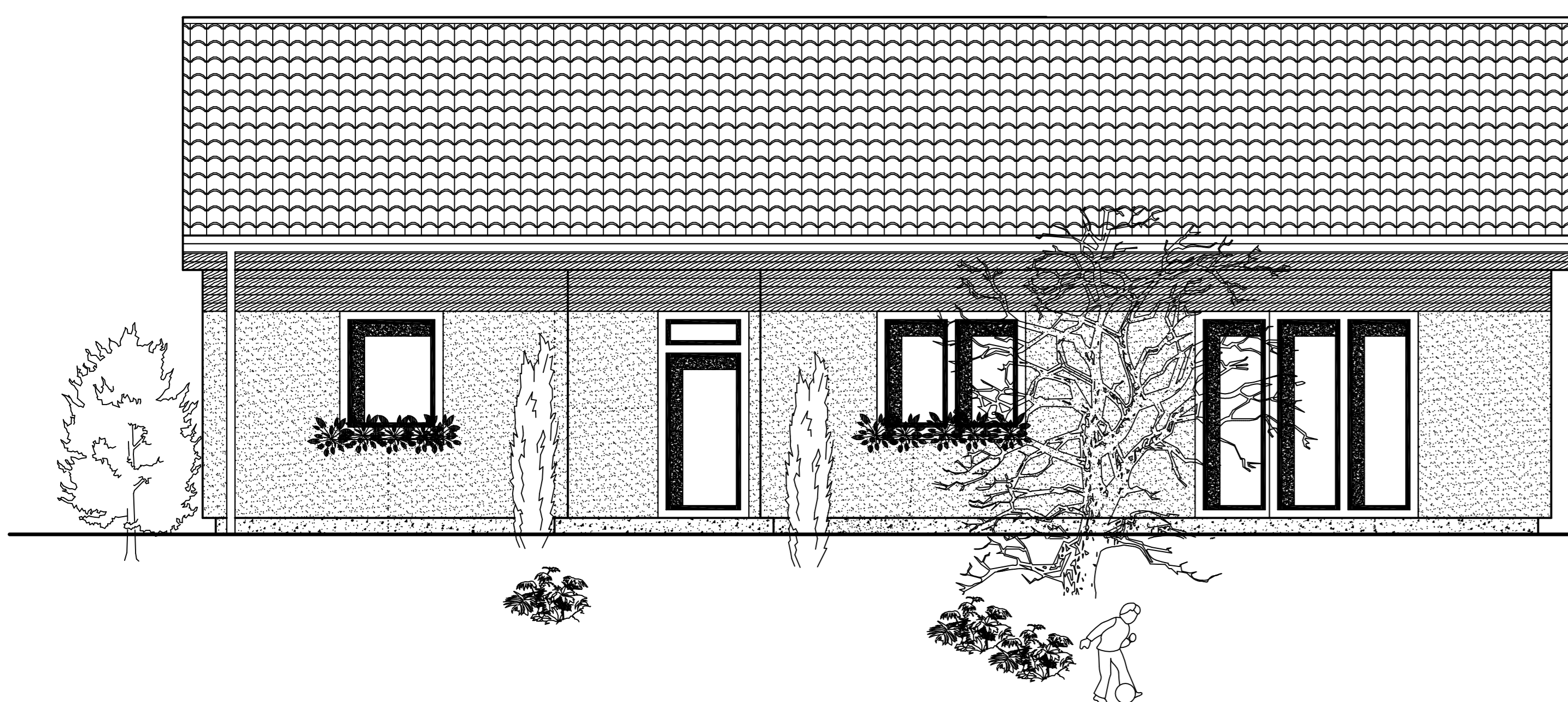
**LEGENDA MÍSTNOSTI**

DZN.	OČEL MÍSTNOSTI	PLŮCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA	POZNAMKA
101	ZADVĚŘÍ	6,75	KER. SDKL	KER. SDKL
102	DĚT. POKOJ	12,87	KER. DL	KER. SDKL
103	DĚT. POKOJ	9,25	KER. DL	KER. SDKL
104	TECH. M.	6,39	KER. DL	KER. SDKL
105	KOLPĚLNA	10,81	KER. DL	KER. OBKLAD (1970)
106	WC	1,88	KER. DL	KER. OBKLAD (1970)
107	PRACOVNA	9,94	KER. DL	KER. SDKL
108	CHODBA	11,42	KER. DL	KER. SDKL
109	LOŽNICE	12,00	KER. DL	KER. SDKL
110	SPÍŽ	3,13	KER. DL	KER. SDKL
111	KUCHYŇ	9,56	KER. DL	KER. SDKL
112	JIDELNA+OB. POKOJ	31,13	KER. DL	KER. SDKL

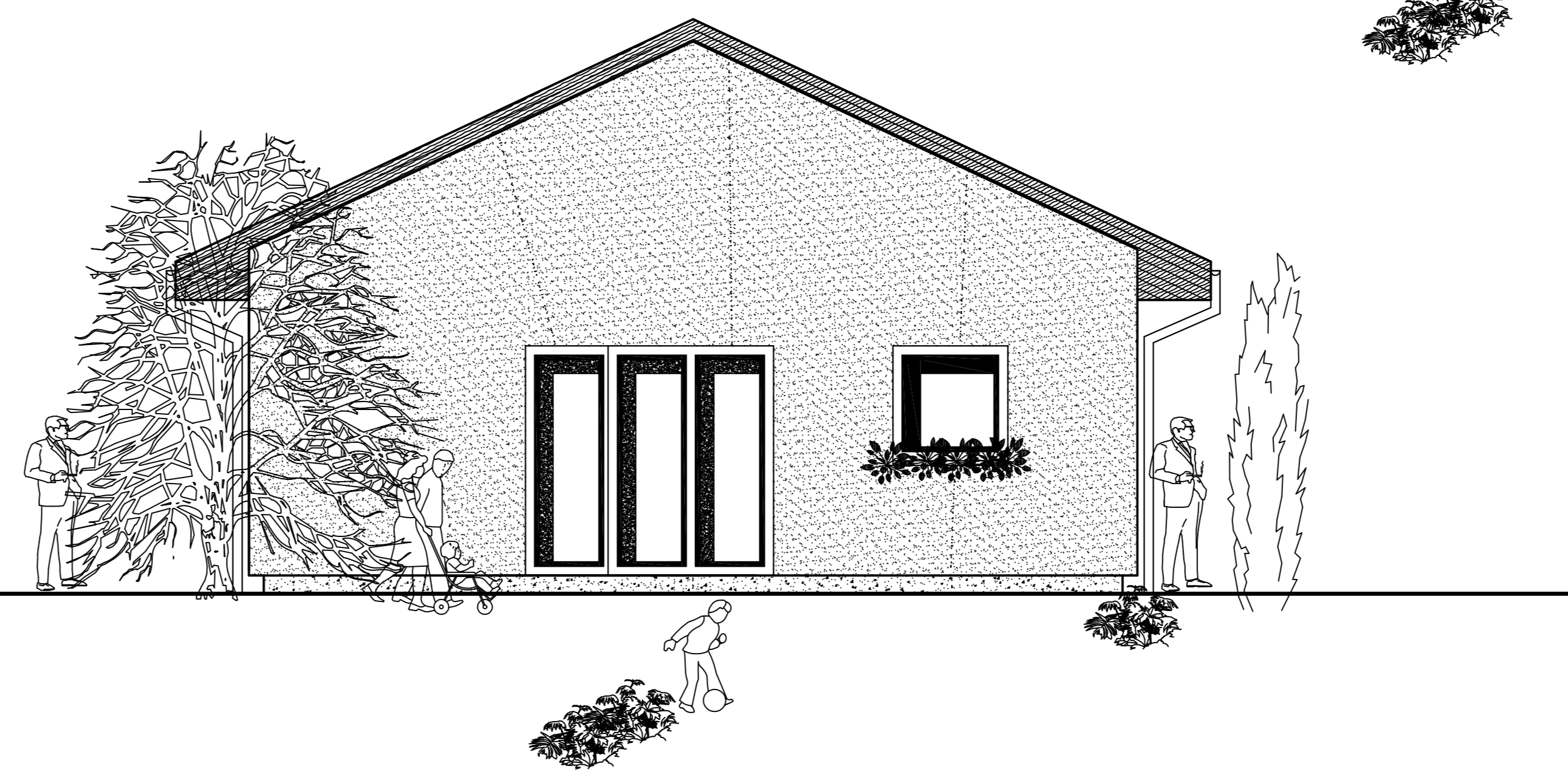
POHLED SEVERNÍ



POHLED JIŽNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



SPECIFIKACE STĚN

<b>A</b>	<b>Alfa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baumit silikátová omítka 4 mm</li> <li>Baumit DuoContact 3 mm</li> <li>Isover EPS 70F 100 mm</li> <li>Baumit DuoContact 5 mm</li> <li>Porotherm 30 P+D na klasickou maltu 300 mm</li> <li>Porotherm Universal 15 mm</li> <li>Baumit štuková omítka 3 mm</li> </ul>
<b>B</b>	<b>Beta</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baumit silikátová omítka 4 mm</li> <li>Baumit DuoContact 3 mm</li> <li>Isover EPS GreyWall Plus 100 mm</li> <li>Baumit DuoContact 5 mm</li> <li>Porotherm 30 P+D na klasickou maltu 300 mm</li> <li>Porotherm Universal 15 mm</li> <li>Baumit štuková omítka 3 mm</li> </ul>
<b>C</b>	<b>Gama</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baumit silikátová omítka 4 mm</li> <li>Baumit DuoContact 3 mm</li> <li>Kootherm KS fenolická deska 100 mm</li> <li>Baumit DuoContact 5 mm</li> <li>Porotherm 30 P+D na klasickou maltu 300 mm</li> <li>Porotherm Universal 15 mm</li> <li>Baumit štuková omítka 3 mm</li> </ul>

SPECIFIKACE PODLAH

<b>A</b>	<b>Alfa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dlažba keramická 8 mm</li> <li>Baumit lepicí sábrka Speed 3 mm</li> <li>Anhydritová směs 80 mm</li> <li>Isover EPS 70S 100 mm</li> <li>Blublag PE V60 S35 35 mm</li> <li>Beton hutný 3 150 mm</li> <li>Štěr 200 mm</li> <li>Původní zemina</li> </ul>
<b>B</b>	<b>Beta</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dlažba keramická 8 mm</li> <li>Baumit lepicí sábrka Speed 3 mm</li> <li>Anhydritová směs 80 mm</li> <li>Isover EPS Grey 100 100 mm</li> <li>Blublag PE V60 S35 35 mm</li> <li>Beton hutný 3 150 mm</li> <li>Štěr 200 mm</li> <li>Původní zemina</li> </ul>
<b>C</b>	<b>Gama</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dlažba keramická 8 mm</li> <li>Baumit lepicí sábrka Speed 3 mm</li> <li>Anhydritová směs 80 mm</li> <li>Kootherm KS 100 mm</li> <li>Blublag PE V60 S35 35 mm</li> <li>Beton hutný 3 150 mm</li> <li>Štěr 200 mm</li> <li>Původní zemina</li> </ul>

SPECIFIKACE STROPU

<b>A</b>	<b>Alfa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sádrokarton 12,5 mm</li> <li>Uzávěrná vzduch. dutina 80 mm</li> <li>Junital N AL 170 Special 2 mm</li> <li>Knauf Classic 039 160 mm</li> </ul>
<b>B</b>	<b>Beta</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sádrokarton 12,5 mm</li> <li>Uzávěrná vzduch. dutina 80 mm</li> <li>Junital N AL 170 Special 2 mm</li> <li>Knauf Classic 039 180 mm</li> </ul>
<b>C</b>	<b>Gama</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sádrokarton 12,5 mm</li> <li>Uzávěrná vzduch. dutina 80 mm</li> <li>Junital N AL 170 Special 2 mm</li> <li>Knauf Classic 039 240 mm</li> </ul>

SPECIFIKACE OKEN A DVEŘÍ

<p><b>1</b></p> <p>Množství: 5ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: jednokřídlé okno Sřez: 1190mm Výška: 1400mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám okenní Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené sklopné pravé</p> <p>Sko 6 mm A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>	<p><b>3</b></p> <p>Množství: 2ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: jednokřídlé okno Sřez: 1740mm Výška: 600mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám okenní Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené sklopné levé</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>
<p><b>2</b></p> <p>Množství: 3ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: dvířka Sřez: 750mm Výška: 2040mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám okenní Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené sklopné levé</p> <p>Sko 6 mm A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>	<p><b>4</b></p> <p>Množství: 1ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: dvířka Sřez: 1740mm Výška: 1440mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám okenní Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené sklopné levé</p> <p>Sko 6 mm A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>
<p><b>5</b></p> <p>Množství: 1ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: dvířka Sřez: 840mm Výška: 2040mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám AL, práh 32mm sřbřný Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené levé</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>	<p><b>6</b></p> <p>Množství: 1ks Profil: A-Alfa -NATURA68, B-Beta -NATURA78, C-Gama -NATURA84</p> <p>Typ: dvířka Sřez: 840mm Výška: 2040mm Dřevina: smrk napopovaný Barev: dle investora Rám: rám AL, práh 32mm sřbřný Kování: na kování Pásové drž.: Venku/uvnitř Křídlo: okenní křídlo Kování: 1-otevřené levé</p> <p>Váha: A-IV68-Alpha 24mm B-IV78-Beta 48mm C-IV84-Gama 48mm</p> <p>Výpočty: A-IV68 -IV68 4-16-4 Flob-PTN-Usp-1,1W/m<sup>2</sup> B-IV78 -IV78 4-16-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup> C-Gama -IV84 4-18-4-18-4-PTN-FL-PTN-Usp-0,6W/m<sup>2</sup></p>

POHLED ZÁPADNÍ

