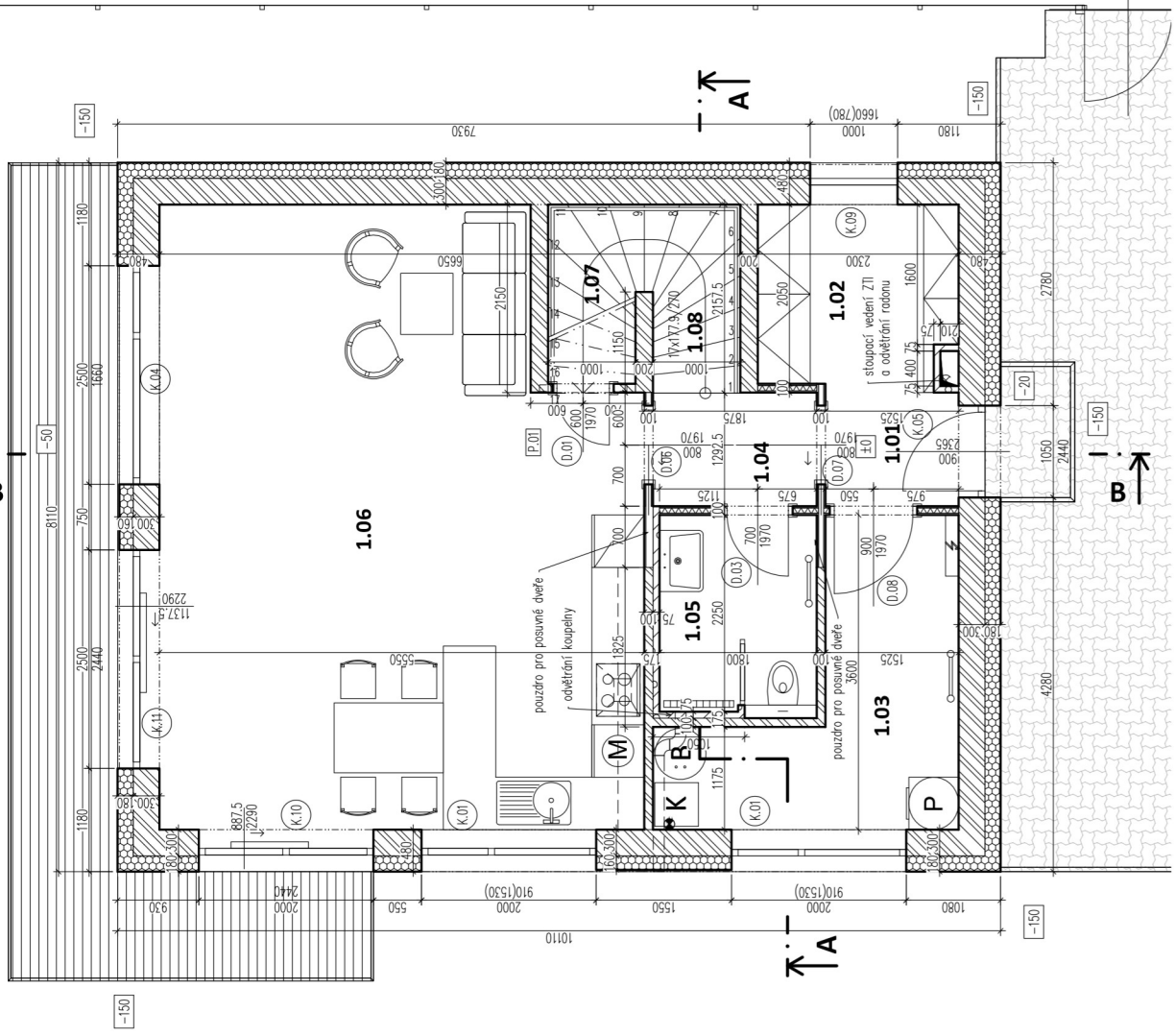


Legenda místností				
Ozn.	Název	Povrchová úprava Nášípná vrstva podlahy	Strop	Plocha [m ²]
1.01	Předsíň	keramická dlažba se sádkokartonem	štuk + malba	1.98
1.02	Šatna	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	4.71
1.03	Technická místnost	keramická dlažba se sádkokartonem	štuk + malba	7.81
1.04	Chodba	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	2.43
1.05	Koupelna + WC	keramická dlažba	štuk + malba	4.11
1.06	Obyvací pokoj s kuchyňským a jídelním koutem	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	36.89
1.07	Komora	keramická dlažba se sádkokartonem	štuk + malba	2.05
1.08	Schodiště	keramická dlažba se sádkokartonem	štuk + malba	4.52
				64.50

Legenda materiálů

- zdivo z tvárníc POROTHERM
 - pro tl. zdiva 300 mm - POROTHERM 30 P10 na maltu M 5
 - pro tl. zdiva 200 mm - POROTHERM 19 AKU P10 na maltu M 5
 - pro tl. zdiva 100 mm - POROTHERM 8 (P8) zateplením
- zdivo z tvárníc Ytong P2-500
- zdivo z betonových skofeřinových tvárníc prolitých betonem (ztracené bednění)
- sádkokartonová příčka
- tepelná izolace z pěnového polystyrenu



Objednatel: Petr Žalov U sportovní 684/96/76 Praha 5 - Slivenec	Zpracovatel: Ing. Jan Panoch K. Lochovu 717 Slivenec - Praha 5	Zpracovatel části: - - -	Parčík:
Adresa stavby: pozemek p.č. 553/3, kat. uz. Slivenec, ul. U sportoviště, Praha 5 - Slivenec		HP: Ing. J. Panoch	
Název akce:		Vypracoval: Ing. J. Panoch	
Novostavba rodinného domu		Kontroloval:	
Příloha: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení Půdorys 1.NP		Datum: 01.2021	Číslo přílohy: DSP
		Měřítko: 1:50	Změna: -

Legenda místností				Plocha [m ²]
Ozn.	Název	Povrchová úprava	Strop	
		Nášípnná vrstva podlahy		
2.01	Chodba	keramická dlažba se soklem	štuk + malba	6.29
2.02	Koupelna + WC	keramická dlažba	keramický obklad do výšky horní hrany zárubní, štuk + malba	5.28
2.03	WC	keramická dlažba	keramický obklad do výšky horní hrany zárubní - štuk + malba	1.26
2.04	Ložnice	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	12.09
2.05	Ložnice	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	12.15
2.06	Ložnice	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	17.46
2.07	Šatna	dřevěná vrstvená podlaha	štuk + malba	3.18
				57.70

Legenda materiálů

zdivo z tvárnic POROTHERM



pro tl. zdiva 300 mm - POROTHERM 30 P10 na maltu M 5
pro tl. zdiva 200 mm - POROTHERM 19 AKU P10 na maltu M 5
pro tl. zdiva 100 mm - POROTHERM 8 (P8)



zdivo z tvárnic POROTHERM s kontaktním zateplením



zdivo z tvárnic Ytong P2-500



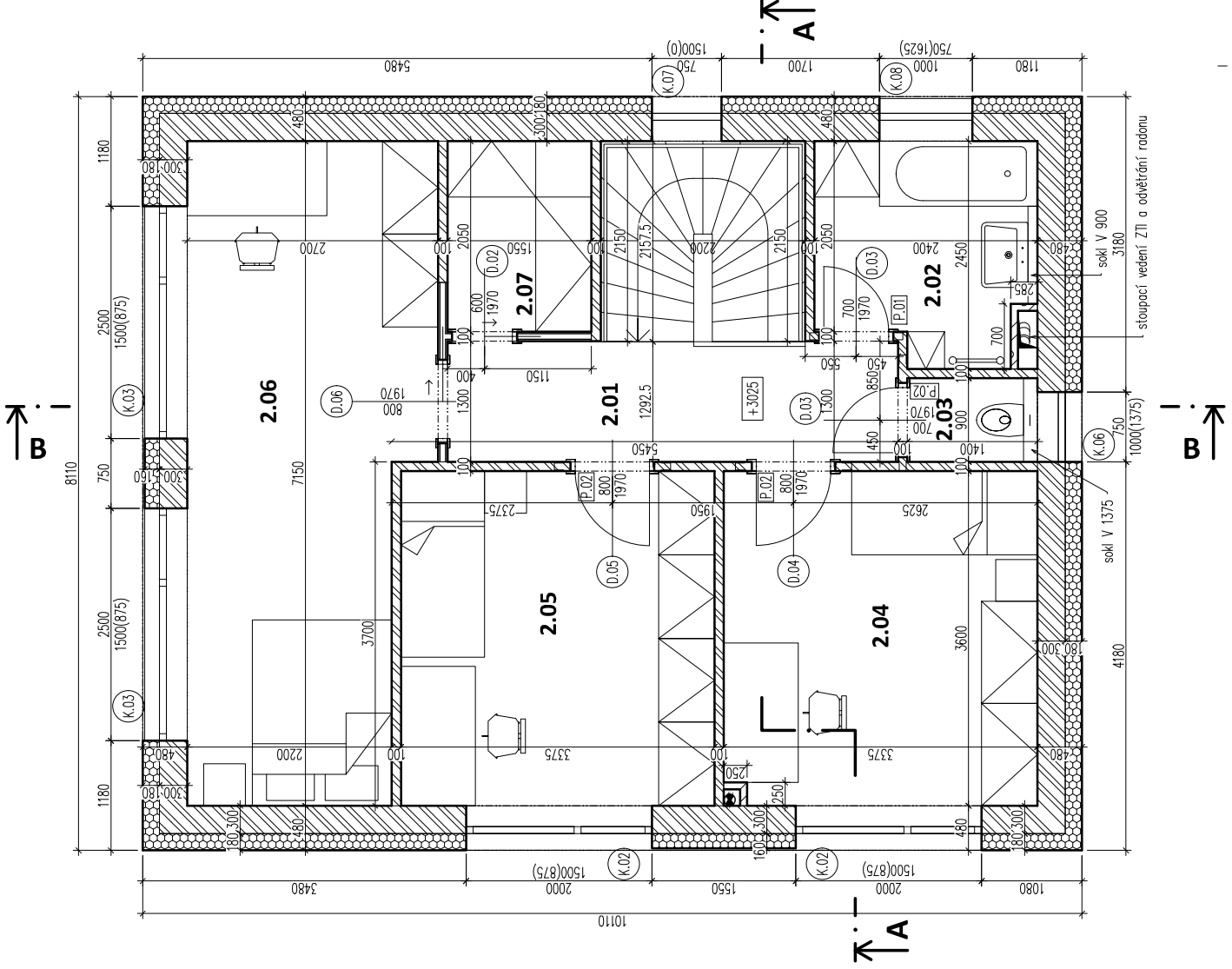
zdivo z betonových skořepinových tvárnic prolitých betonem (ztracené bednění)



sádrokartonová příčka

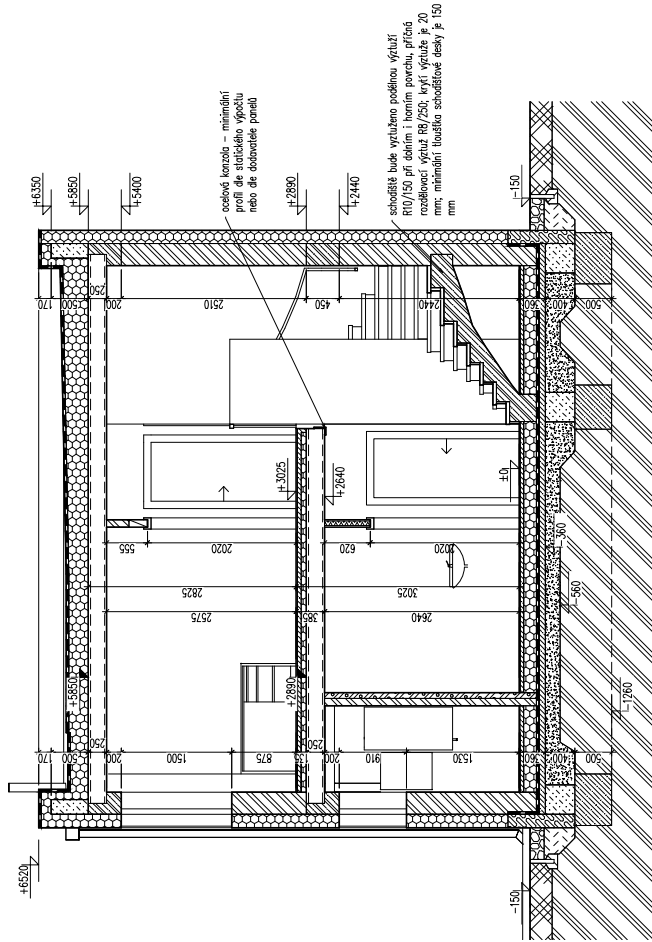


tepelná izolace z pěnového polystyrenu

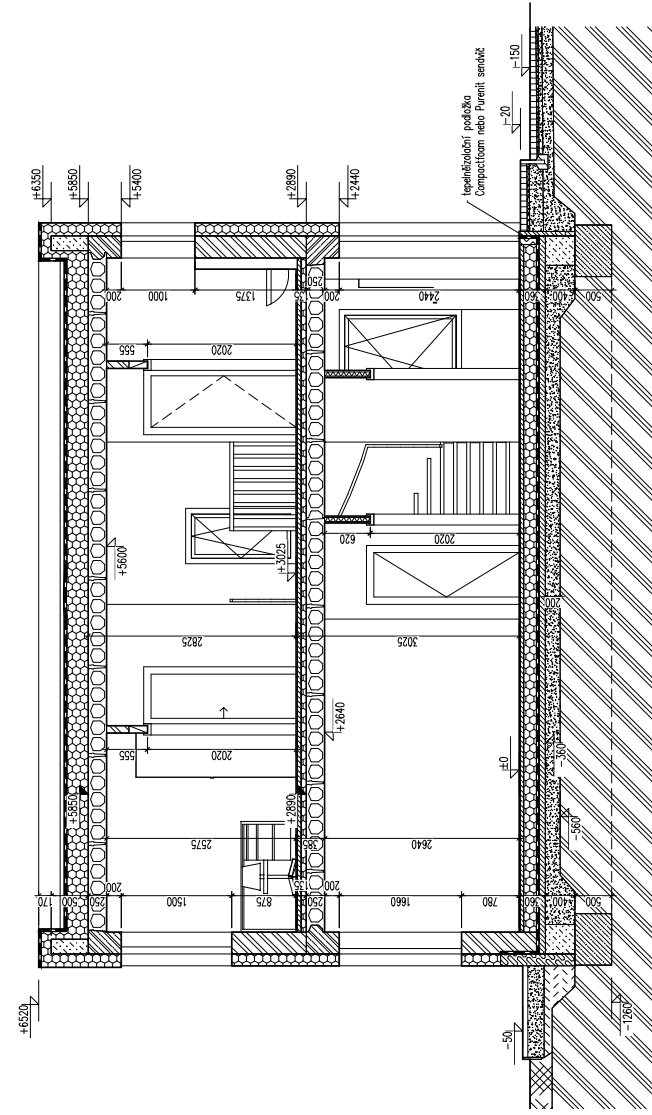


Objednatel: Petra Žalová U Sportoviště 966/26 Praha 5 - Slivenec	Zpracovatel: Ing. Jan Panoch K Lochkovu 717 Slivenec - Praha 5	Zpracovatel část: - - -	Paré: -
Adresa stavby: pozemek p.č. 553/3, kat. úz. Slivenec, ul. U Sportoviště, Praha 5 - Slivenec		HIP: Ing. J. Panoch	
Název akce:		Výpracoval: Ing. J. Panoch	
Novostavba rodinného domu		Kontroloval: -	
		Datum: 01.2021	
		Číslo přílohy: DSP	
Příloha: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení Půdorys 2.NP		Měřítko: 1:50	
		Změna: -	
		Číslo přílohy: -----	

svislý řez A - A



svislý řez B - B



Legenda materiálů

	zdivo z tvárnice POROTHERM pro tl. zdiva 300 mm - POROTHERM 30 P10 na maltě M5		tepelná izolace z extrudovaného polystyrenu
	zdivo z tvárnice POROTHERM 8 (P8) zateplením		průstý beton
	zdivo z tvárnice Ytong P2-500		železobeton
	zdivo z betonových klasifikovaných tvárnice protlých betonem (tlačné bednění)		řetěkopisek
	sádrokartonová příčka		zemina původní
	tepelná izolace z pěnového polystyrenu		zemina nasypaná
			omíčka

Objedvatel: Zpracovatel: Adresa stavby:	Zpracovatel: Ing. J. Porech Komenského 217 Štěrbohov - Praha 5	Zpracovatel: Ing. J. Porech	Part:
Novostavba rodinného domu	Adresa stavby: poseměř.p.č. 533/3, kat. úz. Slivenec, ul. U apronové ul. Praha 5, Slivenec	Měřítko: 1:50	Změna:

Výpis dveří

Ozn.	Popis	Šířka [mm]	Výška [mm]	Otevírání		Zárubeň		Křídlo		Požární odolnost	Počet
				Levé	Pravé	Materiál	Šířka zárubně [mm]	Materiál	Zámek		
D.01	jednokřídlové otevíravé	600	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	dozický		1
D.02	jednokřídlové posuvné	600	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	zámek pro posuvné dveře s vysunovacím jazýčkem včetně protiplechu		1
D.03	jednokřídlové otevíravé	700	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	dozický		3
D.04	jednokřídlové otevíravé	800	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	dozický		1
D.05	jednokřídlové otevíravé	800	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	dozický		1
D.06	jednokřídlové posuvné	800	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	zámek pro posuvné dveře s vysunovacím jazýčkem včetně protiplechu		2
D.07	jednokřídlové posuvné	800	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	zámek pro posuvné dveře s vysunovacím jazýčkem včetně protiplechu		1
D.08	jednokřídlové otevíravé	900	1970			dřevěná obložková	100	dřevo - masiv	dozický		1
											11

Výpis stropních panelů Goldbeck

Ozn.	Typ	rozměry		výška [mm]	délka [mm]	Poznámka	Počet
		šířka [mm]	825				
G.01	SPH 25042	825	250	250	7450		1
G.02	SPH 25042	825	250	250	7450	s otvorem 400x150 mm pro stoupací vedení ZTI a odvětrání radonu panel uložit otevřenou dutinou směrem k pozednímu věnci	1
G.03	SPH 25042	1050	250	250	5085	s otvorem Ø160 mm pro kouřovod kotle	1
G.04	SPH 25042	1200	250	250	5085		1
G.05	SPH 25042	1200	250	250	7450		10
G.06	SPH 25042	1200	250	250	7450	s otvorem Ø160 mm pro kouřovod kotle	1
G.07	SPH 25042	1200	250	250	7450	s výřezem 400x135 mm pro stoupací vedení ZTI a odvětrání radonu	1
							16

Výpis překladů Porotherm

Ozn.	Popis	Délka [mm]	Počet překladů v sestavě	Počet sestav
P.01	Porotherm překlad KP 7	1000	1	2
P.02	Porotherm překlad KP 7	1250	1	3
				5