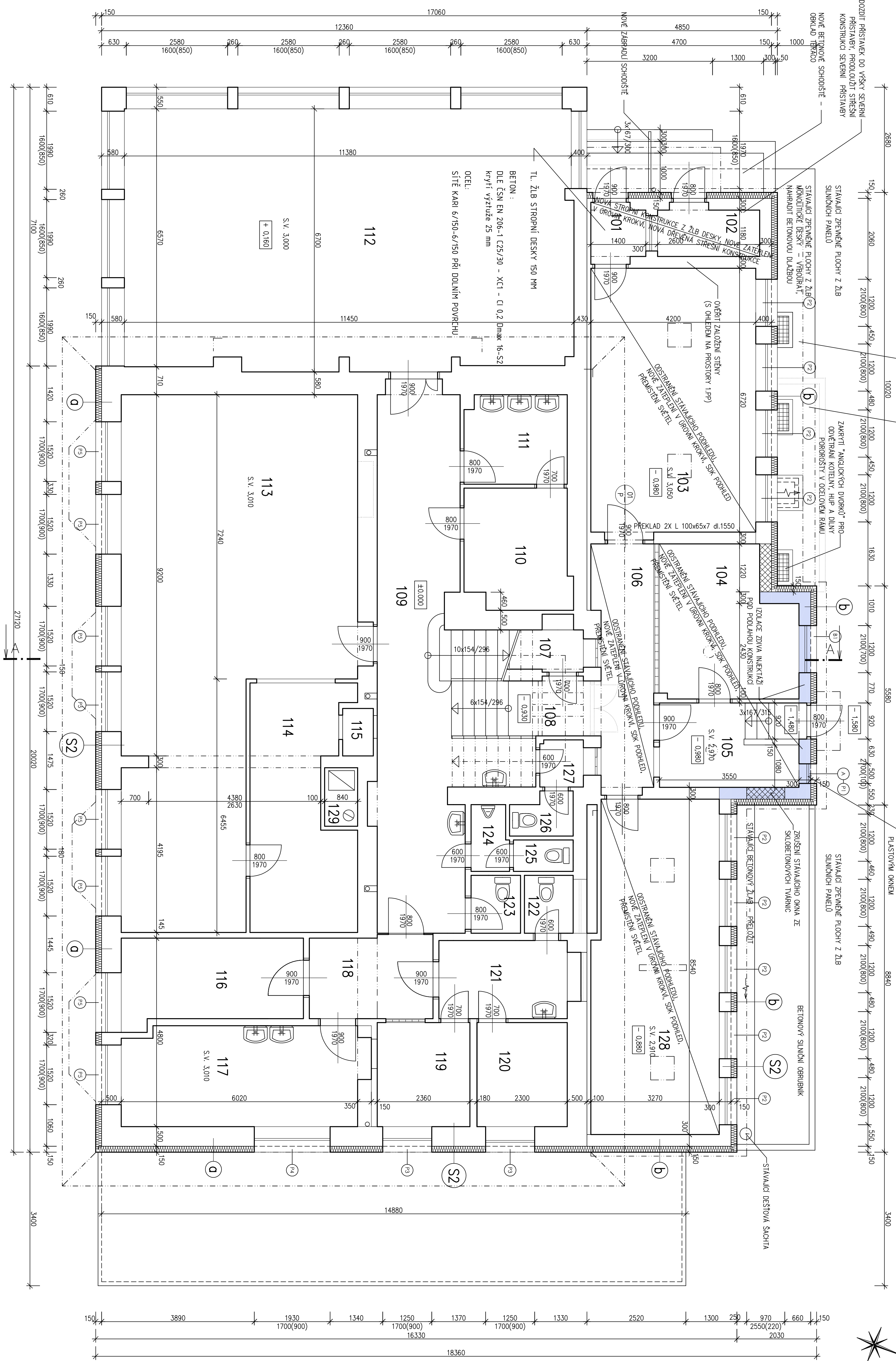


PŮDORYS 1.NP



Tabulka místností		
Název	Plocha [m ²]	Poznámka
101 ZÁVĚR	1,65	PVC
102 SKLAD	3,07	BETONOVÁ LAZNA
103 SÁLNA HOSTIE	28,22	KERAMICKÁ DLAŽBA
104 KANCELÁR	12,47	PVC
105 ZÁVĚR	1,65	PVC
106 CHODBA	8,96	PVC
107 SCHODISTE 1. PP	2,18	DLŽBA KERAMICKÁ
108 SCHODISTE	4,95	TERAČO
109 CHODBA	30,23	PVC
110 SÁLNA ZÁMĚST	8,06	PVC
111 LUNOVÁRNA	5,9	DLŽBA KERAMICKÁ
112 TELOVÝRNA	75,23	DŘEVĚNÉ LAMELY
113 JÍDELNA	63,9	PVC
114 VÝDEJ JÍDLA	14,98	PVC
115 VÝTAH	0,94	BETONOVÁ LAZNA
116 PRÁKOVÁ KANCELÁR	9,24	PVC
117 OBEDOVNA	15,59	PVC
118 CHODBA	6,59	PVC
119 IZOLACE - POKRY	6,25	PVC
120 IZOLACE - POKRY	6,09	PVC
121 IZOLACE - WC	6,51	PVC
122 IZOLACE - WC	1,83	PVC
123 WC ZÁMĚSTANEC	1,86	DLŽBA KERAMICKÁ
124 WC MŮŽI	1,58	DLŽBA KERAMICKÁ
125 WC MŮŽI	1,58	DLŽBA KERAMICKÁ
126 WC ŽENY	1,59	DLŽBA KERAMICKÁ
127 WC ŽENY	1,52	DLŽBA KERAMICKÁ
128 KUCHOVNA	26,99	PVC
129 VZT	1,25	

Celková plocha [m²]: 356,79

LEGENDA MATERIÁLŮ A POVRCHŮ

- q** STĚNA STĚNA DŽENÁ tl. 490 mm + KONTAKTNÍ TEPÉLNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍCH DESK tl. 140 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ
- b** STĚNA STĚNA DŽENÁ tl. 300 mm + KONTAKTNÍ TEPÉLNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍCH DESK tl. 140 mm, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ
- c** STĚNA STĚNA DŘEVĚNÁ tl. 200 mm + KONTAKTNÍ TEPÉLNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍCH DESK tl. 200 mm V ÚROVNI NOSNÝCH TRAMŮ
- tl** NOVÁ FALCOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z HLINÍKOVÉHO PLECHU, BARVA TMAVÉ ŠEDÁ
- n1** STĚNA STĚNA S KAMENNÝM ŽALUZOVACÍM OKRAJEM
- n2** STĚNA STĚNA ZATEPLENÝ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM A OPÁŘENÝ STĚNKOU VZHEDU PRISOUCE
- s** NOVÝ DŘEVĚNÝ PALUBOVÝ OKRAJ tl. 20 mm DŘEVĚNÝCH STĚN - BARVA LAZUROVACÍ HNEVÁ
- t** NOVÁ DŘEVĚNÁ STĚNA tl. 200 mm + KONTAKTNÍ TEPÉLNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍCH DESK tl. 200 mm V ÚROVNI NOSNÝCH TRAMŮ
- u** NOVÝ OKRAJ ZE ŠABOKAROVANÝCH DESK

POZNÁMKY

- PŘED ZATEPLENÍM OKRAJŮ STĚN BUDOU ZKONTROLOVANY STAVAJÍCÍ OMÍTKY, UNOŠNĚ ČÁSTI OMÍTKY BUDOU OSTRANĚNY, CHYBĚJÍCÍ OMÍTKY BUDOU ZNOVU PROVEDENY, OMÍTKY V CĚLE PLOŠE BUDOU VYROVNANY OSTRĚBÁNÍM A OPÁŘENÝM PENETRACÍ
- PO ROZEBRÁNÍ PODPERU STŘECH STĚRNĚ PRÍSTAVBY BUDE ZKONTROLOVÁN ZPŮSOB PROVEDENÍ A STAV NOSNÝCH KONSTRUKCÍ, SOUDLOŠNĚ BUDE UPRAVĚNO PROVEDENÍ NÁVRŽENÉHO ZATEPLENÍ, POSKOZENÉ PRVKY BUDOU OPRAVENY, VŠECHLE DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU OČISTĚNY A OŠETŘENY, FUNKČNOST NÁSTŘEK PROTI DŘEVOKÁZENÍM HMYZU A HOŘBÁM
- SKLADBY KONSTRUKCE VZ. VKRES. Č. 0.1.1.2/17

Investor :	
Kidlovéřrodecký kraj	40.00 = st.1. NP
Kidlovské náměstí 3	soul.systém JRSK
500 03 Hrodec Kidlové 3	výškový systém BvV

Gen. projektant:	Autor:	grafic
GRAFIČ projektant kancelář	Ilustrativní projekt:	
KRÁKONOSKÁ 177,	Isidorovský projektant:	
543 01 VŘCHLABÍ	Výpracovatel:	Jana Dobráková

Název stavby:		Stupně dokumentace:	
ZATEPLENÍ OBJEKTU čp.57, DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn		DPS	
Dle projekce:		Základní údaje:	
Architektonicko-stavební řešení		01/2015	
Název výjevu:		1:50	
PŮDORYS 1. NP		D 1.1.2 / 02	