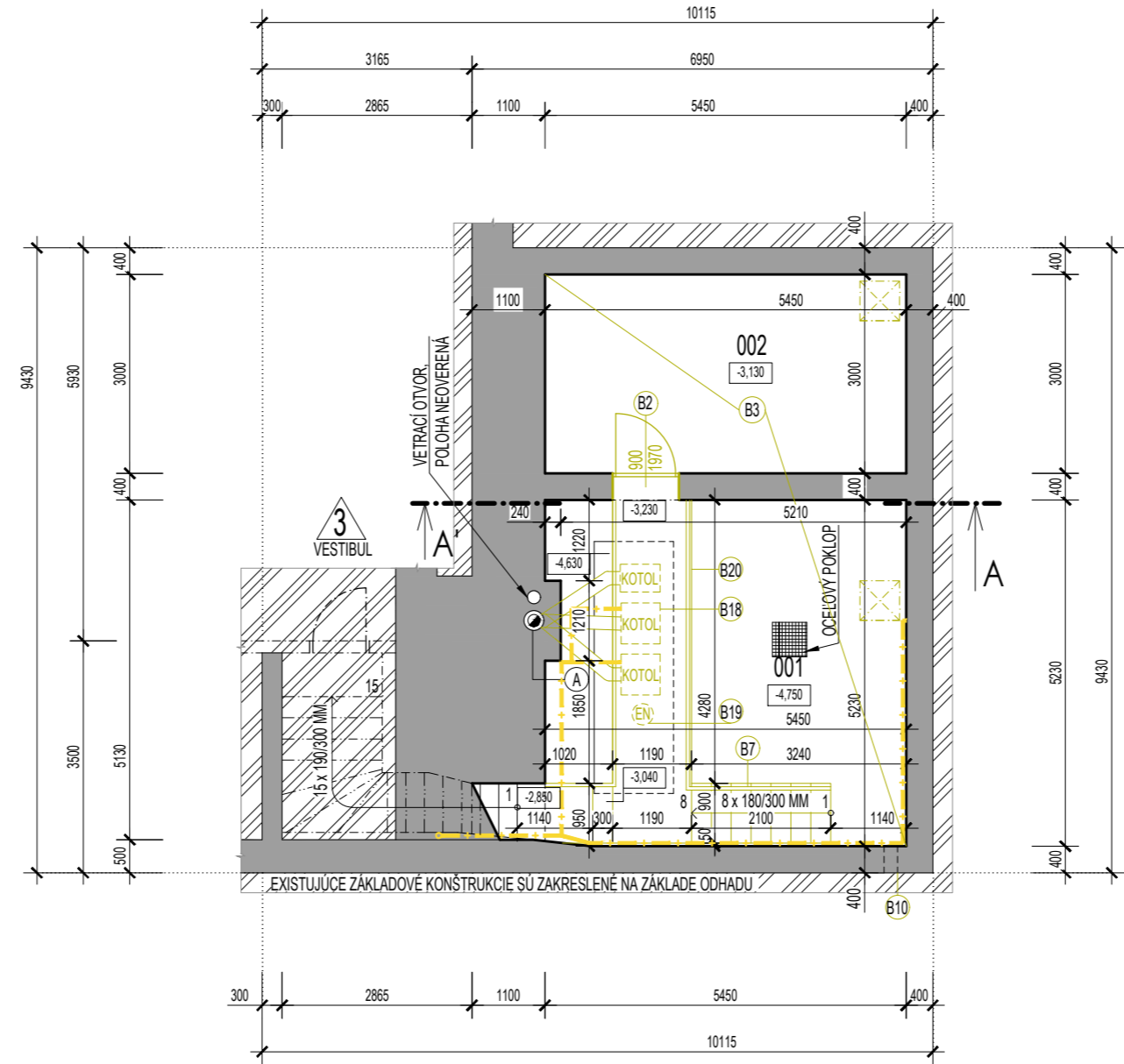
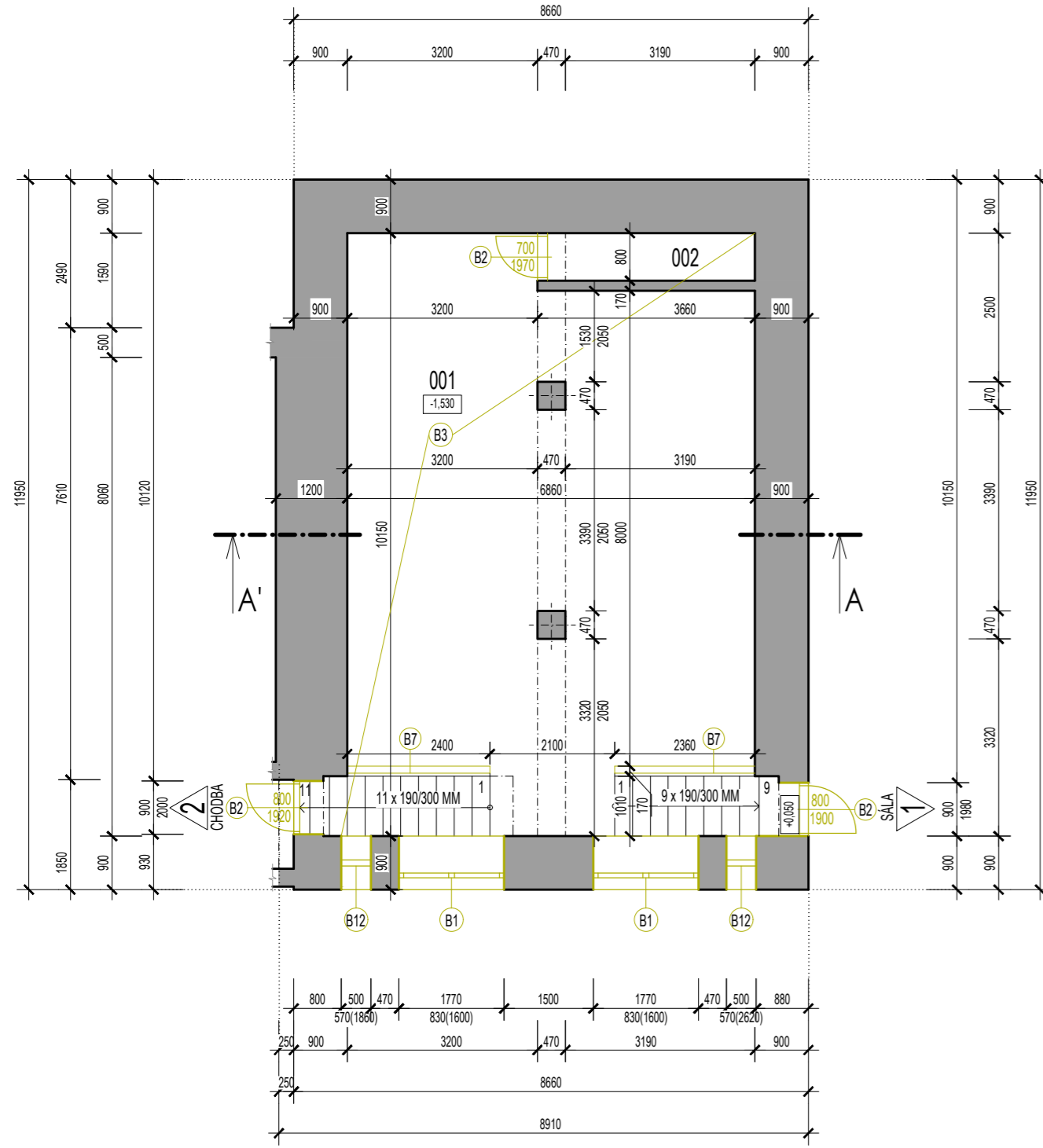


PÔDORYS 1PP POD PÓDIOM - BÚRACIE PRÁCE

M 1:100

PÔDORYS KOTOLNE - BÚRACIE PRÁCE

M 1:100



VÝPIS MIESTNOSTÍ, PLŔCH A POVRCHOVÝCH ÚPRAV - 1PP - PIVNICA POD PÓDIOM							
OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVETLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	STENY	STROP	POZNÁMKY
001	JAVISKOVÁ MIESTNOSŤ	66,45	2,45	LIATE TERAZZO / PVC	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	
002	SKLAD	2,79	2,45	LIATE TERAZZO	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	

CELKOVÁ PLOCHA : 69,24 M²

VÝPIS MIESTNOSTÍ, PLŔCH A POVRCHOVÝCH ÚPRAV - 1PP - KOTOLŇA							
OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVETLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	STENY	STROP	POZNÁMKY
001	KOTOLŇA	28,17	4,25	BETÓNOVÝ POTER	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	
002	SKLAD	16,36	2,63	BETÓNOVÝ POTER	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMIETKA	

CELKOVÁ PLOCHA : 44,53 M²

LEGENDA

- EXISTUJÚCE ZAMERANÉ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
- EXISTUJÚCE PLYNOVÉ VEDENIE - VEDENÉ NAD ZEMOU PRIPEVNENÉ K STENE
- EXISTUJÚCE KOMINOVÉ TELESO

LEGENDA K BÚRACÍM PRÁCAM

- DEMONTÁŽ PŔVODNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ - ROZMERY A UMIESŤNENIE PODĽA KŔT VO VÝKRESE
- ÚPLNÁ DEMONTÁŽ PŔVODNÝCH OKIEN, VRÁTANE S VNÚTORNÝMI A VONKAŠÍMI PARAPETNÝMI DOSKAMI
- ÚPLNÁ DEMONTÁŽ VŠETKÝCH PŔVODNÝCH DVERNÝCH KRIDEL, ZÁRUBNÍ A PRAHU
- ÚPLNÁ DEMONTÁŽ VŠETKÝCH VRSTVIEV PODLAHY AŽ DO ŽB. ZÁKLADOVEJ DOSKY, VRÁTANE SOKLOV
- DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO OCELOVÉHO ZÁBRADLIA SCHODISKA
- ZBÚRANIE VETRAČÍCH OTVOROV
- DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO VENTILÁTORA
- DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO PLYNOVÉHO KOTLA
- DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEJ EXPANZNEJ NÁDOBY
- DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEJ OCELOVEJ KONŠTRUKCIE S OCELOVOU NÁŠLAPNOU VRSTVOU A OCELOVÝMI SCHODMI

POZNÁMKA

NA CELŔM OBJEKTE SA DEMONTUJÚ/ODSTRÁNIA CELÝ VYKUROVACÍ SYSTÉM A VYMENIA SA NA NOVÉ PODĽA PRÍSLUŠNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - VIŠ PRÍLOHY PD
 POŠKODENÉ ČASŤI STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ ODSTRÁNIŤ A NAHRADIŤ NOVÝMI NA ZÁKLADE STATICKÉHO NÁVRHU
 ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCEJ OMIETKY VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH 1PP AŽ NA ÚROVŇ POVRCHU NOSNEJ KONŠTRUKCIE
 SKLADBY A TYPY STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ SÚ ZAKRESLENÉ NA ZÁKLADE ODHADU. PD. NEMUSÍ BYŤ V SÚLADE S REALITOU
 STAVEBNÝ ODPAD TREBA USKLADŇOVAŤ A SEPAROVAŤ V PRISTAVENÝCH VEĽKOKAPACITNÝCH KONTAJNEROCH
 PRI DEMONTÁŽI OKENNÝCH A DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ ZABEZPEČIŤ PREKLADY PROTI POŠKODENIU
 OMIETKY S VÝSKYTM NADMERNEJ VLHKOSTI JE NUTNÉ ODSTRÁNIŤ A VYSPRÁVKOVAŤ DO FINÁLNEJ PODOBY
 STRHNUTIE OMIETOK VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH 1PP AŽ NA ÚROVŇ POVRCHU NOSNEJ KONŠTRUKCIE
 PRE EXISTUJÚCI STAVEBNÝ OBJEKT NEBOL ZHOTOVENÝ STAVEBNO - TECHNICKÝ PRIESKUM
 EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE SÚ ZAKRESLENÉ NA ZÁKLADE ZAMERANIA ZO DŇA 1.7.2022
 POČAS BÚRACÍCH PRÁČ JE NUTNÉ DODRŽANIE VŠETKÝCH PREDPISOV BOZP!
 PRED ZAČIATKOM BÚRACÍCH PRÁČ JE NUTNÉ ODPOJIŤ INŽINIERSKÉ SIETE
 PRED ZAHÁJENÍM BÚRACÍCH PRÁČ JE NUTNÉ PRIZVÁŤ STATIKA
 VŠETKY POUŽITÉ MATERIÁLY SÚ UVEDENÉ AKO REFERENČNÉ
 KOMINOVÝ PRIEDUCH JE STANOVENÝ NA ZÁKLADE ODHADU
 PRESTUPY A PRIERAZY VIŠ PROFESIE V PRÍLOHE

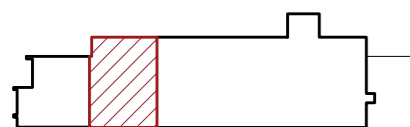
PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SÚČASŤOU ARCHITEKTONICKEHO DIELA A PODĽIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU Č.185/2015 Z.Z. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASŤI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ.
 Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA A PRETO POUŽÍVAŤ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM AUTORA. ZMENY V PROJEKTE JE MOŽNÉ VYKONAŤ IBA S PÍSMŔNÝM SÚHLASOM AUTORA!

0,000 = 162.000 M N.M.

PROJEKT PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA NENAHRÁDZA REALIZAČNÝ PROJEKT!

AUTOR	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	NÁZOV STAVBY	STAVEBNÍK	
PROJEKTANT STAVBY	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY OČÚ S KULTÚRNÝM DOMOM ZVONČÍN	OBEC ZVONČÍN, ZVONČÍN č. 82, 919 01 ZVONČÍN	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.		MIESTO STAVBY ZVONČÍN	KATASTRÁLNE ÚZEMIE ZVONČÍN
VYPRACOVAL	BC. ZOLTÁN KARDOS	OBJEKT / ČASŤ PROJEKTU	PARCELA ČÍSLO	STUPEŇ
		SO01 - OBEČNÝ ÚRAD S KULTÚRNÝM DOMOM	7, 940/1, 940/3	PROJEKT PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA
		ARCHITEKTÚRA	DÁTUM	ARCHÍVNE ČÍSLO
		OBSAH VÝKRESU	AUGUST 2022	24/2022
		PŔDORYS 1PP - BÚRACIE PRÁČE	FORMÁT	MIERKA
			594 x 297	Č. VÝK. 1 : 100
				A13

RIEŠENÁ ČASŤ OBJEKTU - 1PP



RIEŠENÁ ČASŤ OBJEKTU - 1PP - KOTOLŇA

