

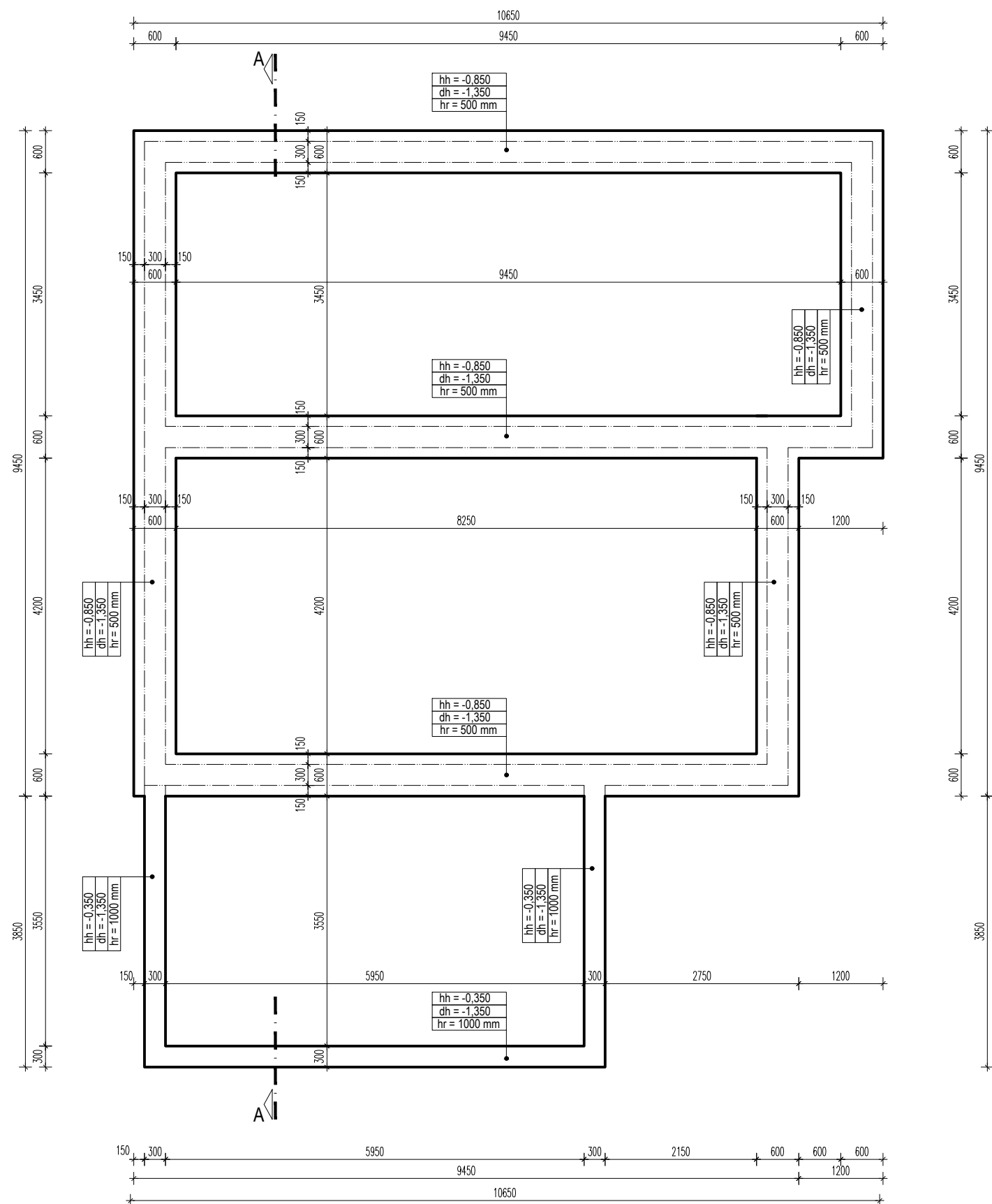
LEGENDA

	RIEŠENÉ OBJEKTY
	HRANICA POZEMKU
	DISTRIBUČNÝ NN ROZVOD - NADZEMNÝ
	VEREJNÁ KANALIZÁCIA
	VEREJNÝ VODOVOD
RE	NAVROVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
RH	NAVROVANÝ HLAVNÝ ROZVÁDZAČ RODINNÉHO DOMU
RŠ	NAVROVANÁ REVÍZNA ŠAČTA
VŠ	NAVROVANÁ VODOMERNÁ ŠAČTA



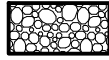

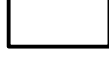

UPOZORNENIE

TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ SÚ ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE, PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYKONAŤ VYTÝČENIE POLOHY VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ ICH SPRÁVCAMI. PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DODRŽAŤ MIN. VZDIALENOSTI V HORIZONTÁLNOM A VERTIKÁLNO M SMERE PODLA STN 73 6005. ZEMNÉ PRÁČE VYKONAŤ PODLA STN 73 3050.

PVB=110,000 m.n.m.=-0,450 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY ±0,000=110,450 m.n.m. ÚROVEŇ EXISTUJÚCEJ PODLAHY NA 1.NP RODINNÉHO DOMU			
	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH	
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH	
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO	
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69	
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE	
	OBSAH	SITUÁCIA	
		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
		STUPEŇ PD	SP
		FORMÁT	2xA4
		DÁTUM	01/2018
		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
		1:250	A-01



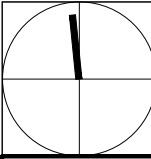
LEGENDA MATERIÁLOV

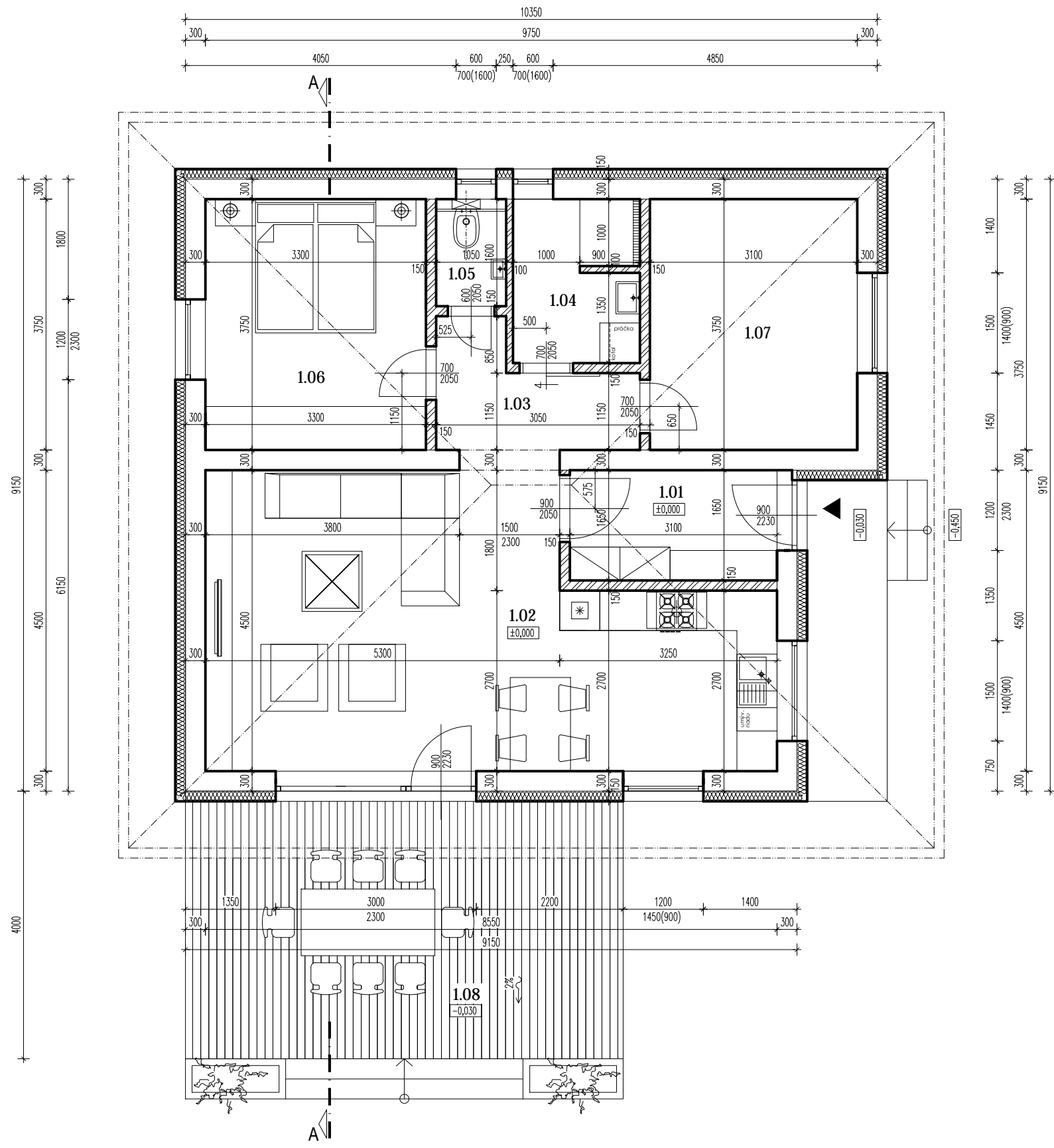
-  - MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN Z BETÓNU TRIEDY C20/25 VYSTUŽENÝ BETONÁRSKOU VÝSTUŽOU B500B, RESP. ZVÁRANÝMI SIEŤAMI
-  - PROSTÝ BETÓN TRIEDY C16/20
-  - ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO ZHUTNENÉ NA STUPEŇ HUTNOSTI $I_d=0,8$
-  - STENA Z DEBNIACICH TVÁRNIC PREMAC DT40 RESP. DT30, VYPLNENÝCH BETÓNOM TRIEDY C20/25, PRÍPADNE AJ VYSTUŽENÉ BETONÁRSKOU VÝSTUŽOU B500B (10 505 R)
-  - NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
-  - PÔVODNÁ ZEMINA

POZNÁMKY

- PRIERAZY A OTVORY TREBA VYNECHAŤ PODĽA PROFESII
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE !!!
- NEPŘEVÍDANÉ SKUTOČNOSTI ZISTENÉ POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- ROZMERY V DOKUMENTÁCII JE POTREBNÉ PRISPŮSOBIŤ REÁLNYM MIERAM A PODMIENKAM NA STAVBE
- POČAS REALIZÁCIE DODRŽAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY, STN TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY, DOPORUČENIA POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- PREKONTROLOVAŤ SÚLAD VÝKRESOV SO STATIKOU
- NA STAVENISKU NEBOL VYKONANÝ GEOLOGICKÝ PŘIESKUM . PRI VÝPOČTE ZÁKLADOV SA PŘEDPOKLADALA ZEMINA TRIEDY F5 S TABUČKOVOU ÚNOSNOSŤOU $R_{dt}=150$ kPa POD CELÝM OBJEKTOM. PO ODKRYTÍ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY TREBA VYZVAŤ STAVEBNÉHO DOZORA NA PŘEVZATIE ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY V PŘÍPADNE PŮCHYBNŮSTÍ TREBA PŘIZVAŤ GEOLÓGA, KTORÝ PODĽA SKUTOČNÝCH PODMIENOK ZAKLADANIA ROZHODNE O PŘÍPADNEJ ZMENE ROZMEROV ZÁKLADOV, POPR. ZMENE SPŮSOBU ZALOŽENIA. PRI NAVRHOVANÍ ZÁKLADOV SA POSTUPOVALO PODĽA ZÁSAD 1.GEOTECHNICKEJ KATEGÓRIE.
- hh - HORNÁ HRANA ZÁKLADOVEJ PÁS
- dh - DOLNÁ HRANA ZÁKLADOVEJ PÁS

PVB=110,000 m.n.m.=-0,450 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEST. ASFALTOVEJ CESTY
 $\pm 0,000=110,450$ m.n.m. ÚROVEŇ EXISTUJÚCEJ PODLAHY NA 1.NP RODINNÉHO DOMU

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO		
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69		
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		STUPEŇ PD	SP
FORMÁT			2xA4	
			DÁTUM	01/2018
	OBSAH	ZÁKLADY	MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:75	A-02



LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČ.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m2]	
1.01	PREDSIEŇ	5,12	keramická dlažba
1.02	KUCHYŇA + JEDÁLEŇ + OBÝVACIA IZBA	33,26	laminátové parkety
1.03	CHODBA	4,40	laminátové parkety
1.04	KÚPEĽŇA	4,55	keramická dlažba
1.05	WC	1,67	keramická dlažba
1.06	SPÁĽŇA	12,38	laminátové parkety
1.07	DETSKÁ IZBA	11,62	laminátové parkety
1.08	TERASA	25,21	mrazuvzd. keramická dlažba

ÚŽITKOVÁ PLOCHA: 73,00 m2
 ZASTAVANÁ PLOCHA BEZ TERASY: 88,94 m2
 ZASTAVANÁ PLOCHA S TERASOU: 115,14 m2

OS1 VÝPIS VRSTVIE KONŠTRUKCÍ OBVODOVÁ STENA hr. 300 MM

	MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG P2-400 hr. 300 MM
	OČISTENÝ VYROVNANÝ PODKLAD STENY
	TEP. IZOLÁCIA DOSKY Z POLYSTYRÉNU hr. 150 mm
	SKLOTEXILNÁ SIEŤOVINA
	BAUMIT LEPIACA STIERKA
	BAUMIT SILKÁTOVÝ ZÁKLAD
	BAUMIT SILKÁTOVÁ OMIETKA

LEGENDA MATERIÁLOV

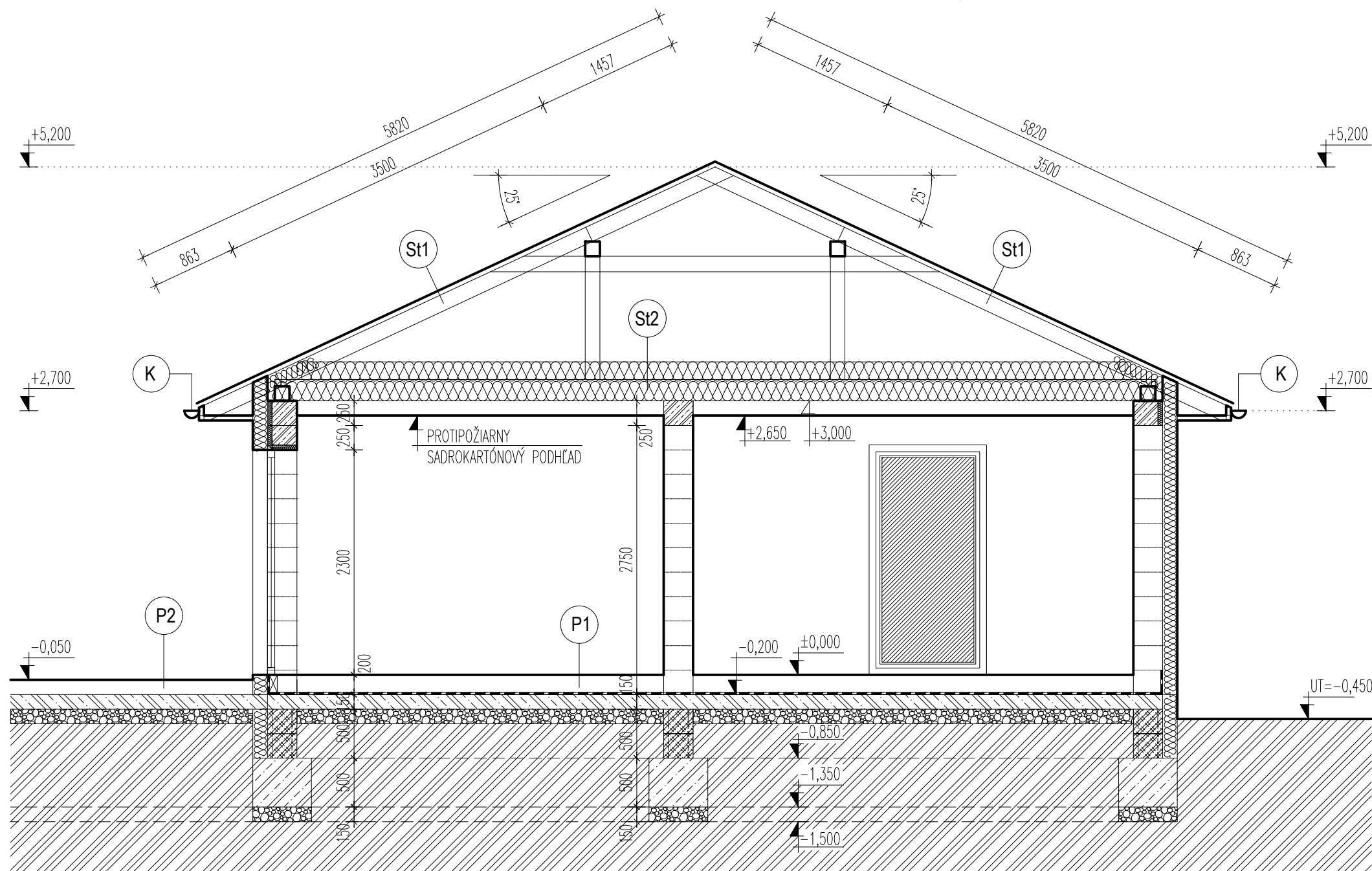
	NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
	MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 150 MM RESP. 100 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
	ŽELEZOBETÓN C20/25

POZNÁMKY

- PRED ZAČATIM VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE
- KÓTOVANIE PREMERAŤ NA STAVBE , A ZISTENÉ ODCHÝLKY OHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A PROJEKTANTOVI
- NEPREDVÍDATEĽNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY (SKLADBY VRSTVIE, DIMENZIE, SKUTOČNÝ TECHNICKÝ STAV NOSNÝCH KONŠTRUKCII) KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, ODBORNÉ NORMY A TECHNA PREDPISY VÝROBKOV A MATERIÁLOV
- STYKY ROZŇNÝCH MATERIÁLOV DOSTATOČNE PRESIELKOVAŤ PRED OMIETACÍMI PRÁCAMI
- VÝŠKY STAVEBNÝCH OTVOROV SÚ KÓTOVANÉ OD NÁŠĽAPNEJ VRSTVY PODLAHY

PVB=110,000 m.n.m.= -0,450 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEST. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,450 m.n.m. ÚROVEŇ EXISTUJÚCEJ PODLAHY NA 1.NP RODINNÉHO DOMU

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH	
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH	
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO	
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69	
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE	
	OBSAH	PÔDORYS PRÍZEMIA	
	PROFESIA	ARCHITEKTÚRA	
	STUPEŇ PD	SP	
	FORMÁT	2xA4	
	DÁTUM	01/2018	
	MIERKA	1:75	ČÍSLO VÝKRESU A-03



SKLADBA PODLÁH A STRIECH

- P1 - KERAMICKÁ DLAŽBA / LAMINÁTOVÉ PARKETY**
- KERAMICKÁ DLAŽBA / LAMINÁTOVÉ PARKETY 10 MM
 - LEPIDLO / MOLITAN 2 MM
 - BET. POTER VYSTUŽENÝ SIETOVINOU DILAT. OD STIEN 70 MM
 - SEPARAČNÁ - PE FÓLIA
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA NOBASIL PTN 120 MM
 - HYDROIZOLÁCIA - PEN. NÁTER, 1xHYDROBIT V60 S35
 - PENETRAČNÝ NÁTER x2
 - PODKLADNÝ BETÓN ARMOVANÝ 150 MM
 - ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESOK 150 MM
 - PŮVODNÁ ZEMINA
- P2 - TERASA**
- MRAZUZDORNÝ, PROTIŠMYKOVÝ GRES 14 MM
 - + PRUŽNÁ ŠKÁROVACIA MALTA - DO EXTERIÉRU
 - + VÝPLŇ DILATÁCIE - SILIKÓNOVÝ PRUŽNÝ TMEL
 - PRUŽNÁ LEPIACA MALTA - DO EXTERIÉRU 3 MM
 - HYDROIZOLÁCIA - TEKUTÁ FÓLIA 3 MM
 - PENETRAČNÝ NÁTER (MUREXIN HLBKOVÝ ZÁKLAD)
 - VYROVNÁVACIA MALTA
 - CEMENTOVÝ POTER V SPÁDE 100 MM
 - IZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLNKOSTI HYDROBIT V60S35
 - PODKLADNÝ BETÓN ARMOVANÝ 150 MM
 - ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESOK 150 MM
 - PŮVODNÁ ZEMINA
- St1**
- BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC
 - LATOVANIE 50x30 MM
 - KONTRALATOVANIE 50x50 MM - VZDUCHOVÁ MEDZERA
 - POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA - FÓLIA TYVEK
 - DREVENÉ KROVKY
- St2**
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NOBASIL hr: 200+200=400 mm
 - PRIHRADOVÉ VAZNÍKY - DOLNÝ PÁS
 - PAROZÁBRANA
 - SADROKARTONOVÝ PODHLAD Z DOSIEK RIGIPS RB 2x12,5 mm

LEGENDA MATERIÁLOV

- NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 150 MM RESP. 100 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- ŽELEZOBETÓN C20/25
- MECHANICKY ZHUTNENÝ ŠTRK
- PŮVODNÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- HYDROIZOLÁCIA
- Dx** - NOVÉ DVERE A RÁMY, VIĎ VÝPIS OKIEN A DVERÍ
- Ox** - NOVÉ OKNÁ, VIĎ VÝPIS OKIEN A DVERÍ
- S** - STOLÁRSKE PRÁCE (VNÚTORNÉ PARAPETY OKIEN)
- TI** - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÝ SYSTÉM hr.: 150 MM
- K** - NOVÉ KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE (ŽLABY, ZVODY, Z POZINKOVANÉHO FAREBNÉHO PLECHU hr.:0,6mm VONKAJŠIE PARAPETY, OPLECHOVANIA KOMÍNA, ATIKY)

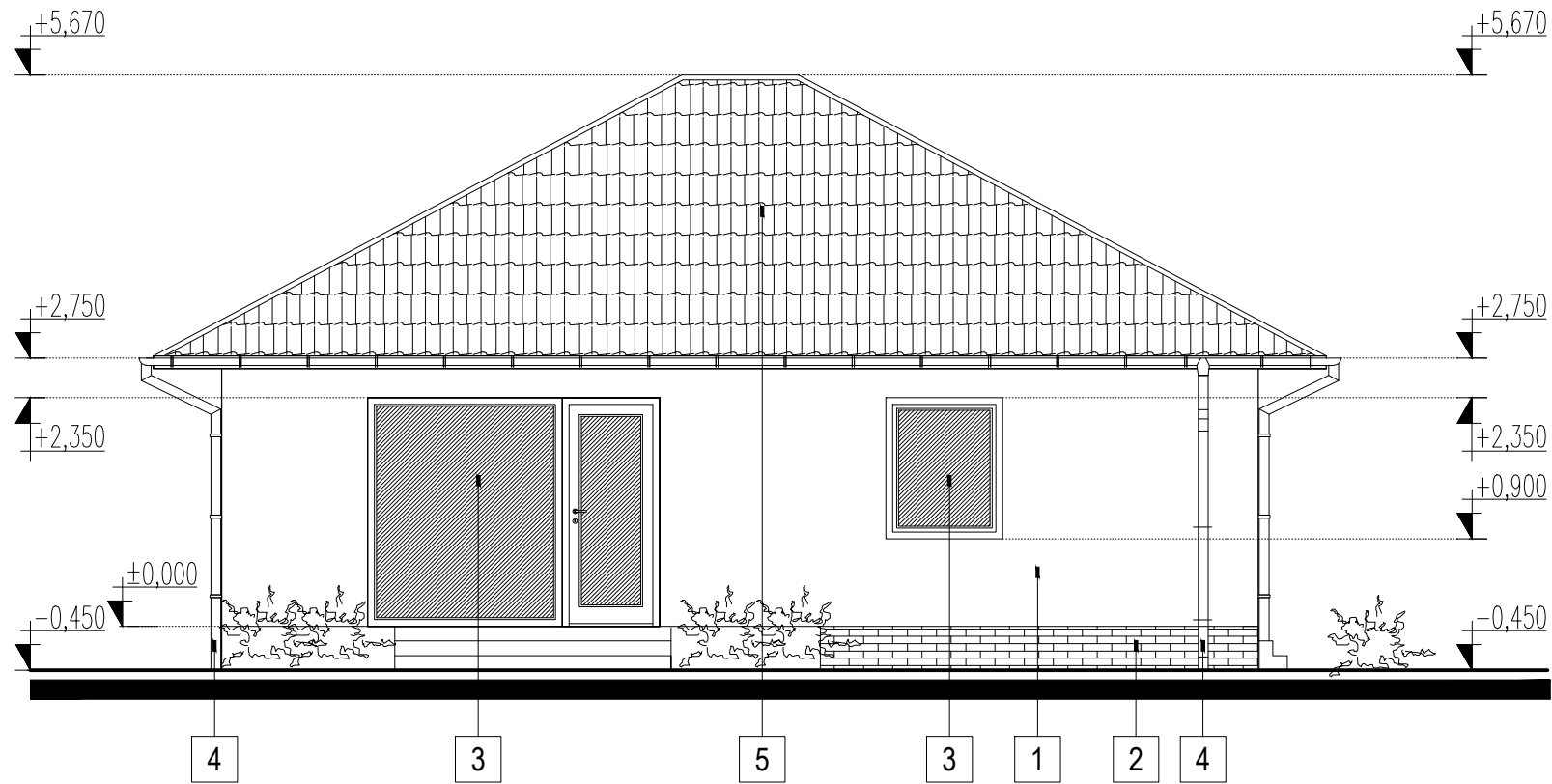
POZNÁMKY:

- KÓTOVANIE PREMERAŤ NA STAVBE, A ZISTENÉ ODCHÝLKY OHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A PROJEKTANTOVI
- NEPREDVÍDATELNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, ODBORNÉ NORMY A TECHNICKÉ PREDPISY VÝROBKOV A MATERIÁLOV
- STYKY RÔZNYCH MATERIÁLOV DOSTATOČNE PRESIEŤKOVAŤ PRED OMIETACÍMI PRÁCAMI
- VO VŠETKÝCH HYGIENICKÝCH MIESTNOSTIACH SÚ NAVRHNUTÉ NOVÉ ZARIAĎOVACIE PREDMETY
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM PREVIESŤ S APLIKÁCIOU SOKLOVÝCH, ROHOVÝCH, OKENNÝCH... PROFILOV
- NA VONKAJŠÍ OBKLAD POUŽIŤ MRAZUZDORNÉ LEPIDLO

PVB=110,000 m.n.m.= -0,450 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,450 m.n.m. ÚROVEŇ EXISTUJÚCEJ PODLAHY NA 1.NP RODINNÉHO DOMU

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO		
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69		
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	OBSAH REZ A - A		STUPEŇ PD	SP
FORMÁT			2xA4	
DÁTUM			01/2018	
		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU	
		1:50	A-04	

POHĽAD JUŽNÝ



LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- 1 VONKAJŠIA FASÁDNA OMIETKA – FARBA BÉŽOVÁ
- 2 TEHLOVÝ OBKLAD HNEDEJ FARBY
- 3 VONKAJŠIE VÝPLNE OTVOROV PLASTOVÉ, FARBA DUB
- 4 KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE – (ŽLABY, ZVODY) – Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
- 5 BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC – HNEDEJ FARBY

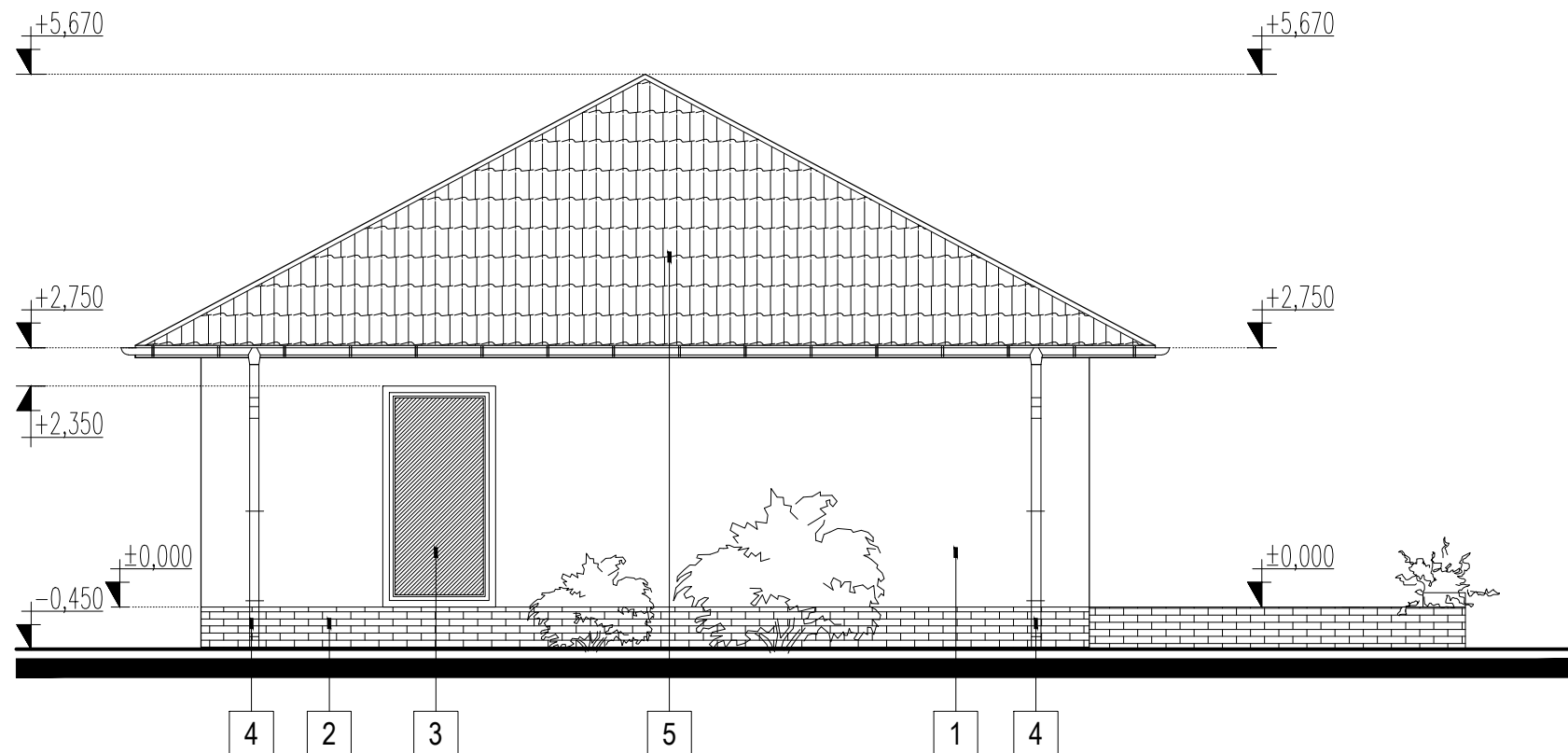
POHĽAD VÝCHODNÝ



PB=110,00 m.n.m.=-0,100 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,10 m.n.m. ÚROVEŇ PODLAHY V GARÁŽI

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH		
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH		
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO		
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69		
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		STUPEŇ PD	SP
OBSAH	POHĽAD VÝCHODNÝ A JUŽNÝ		FORMÁT	2xA4
			DÁTUM	01/2018
			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:75	A-05

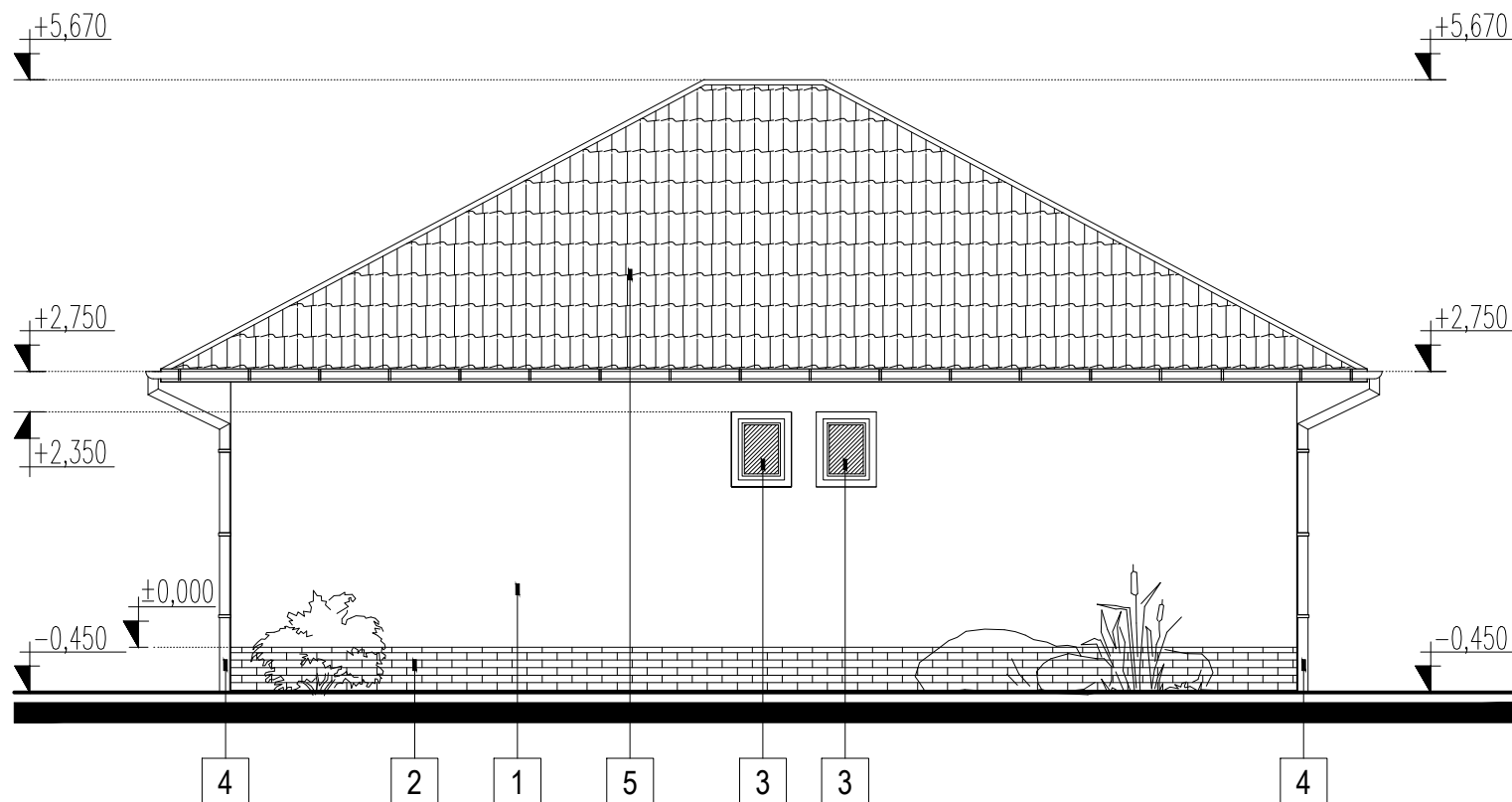
POHĽAD ZÁPADNÝ



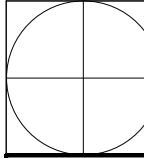
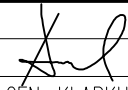
LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- 1 VONKAJŠIA FASÁDNA OMIETKA – FARBA BÉŽOVÁ
- 2 TEHLOVÝ OBKLAD HNEDEJ FARBY
- 3 VONKAJŠIE VÝPLNE OTVOROV PLASTOVÉ, FARBA DUB
- 4 KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE – (ŽLABY, ZVODY) – Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
- 5 BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC – HNEDEJ FARBY

POHĽAD SEVERNÝ

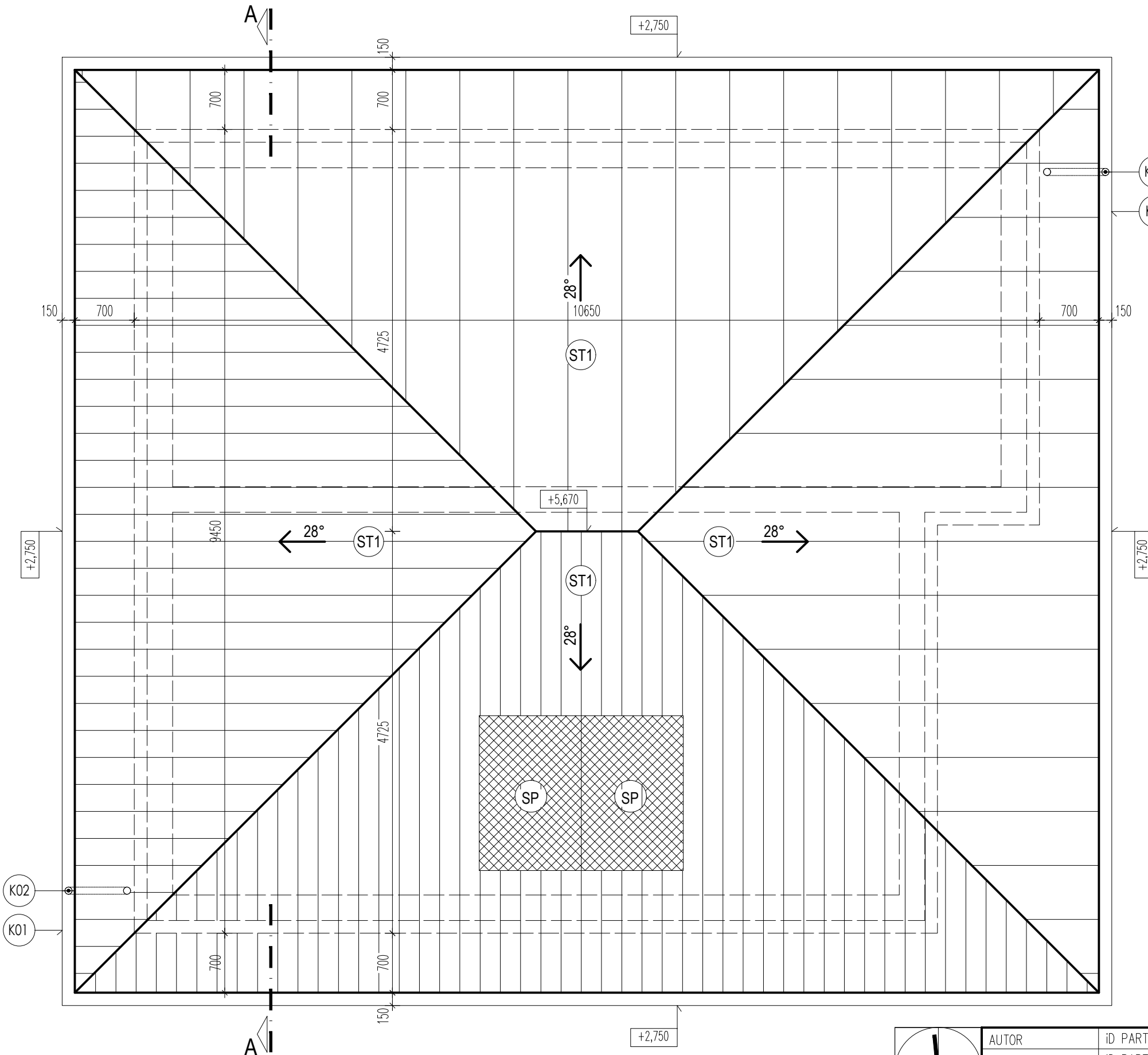


PB=110,00 m.n.m.=-0,100 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,10 m.n.m. ÚROVEŇ PODLAHY V GARÁŽI

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO			
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69			
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	OBSAH	POHĽAD ZÁPADNÝ A SEVERNÝ		STUPEŇ PD	SP
				FORMÁT	2xA4
				DÁTUM	01/2018
				MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				1:75	A-06

ZLOŽENIE STREŠNÉHO PLÁŠŤA

- ST1 - BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC - HNEDEJ FARBY
- LATOVANIE 50x30 MM
- KONTRALATOVANIE 50x50 MM - VZDUCHOVÁ MEDZERA
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA - FÓLIA "BRAMAC UNIVERZÁL" - MIN. PREKRYTIE 100 MM
- DREVENÉ PRIEHRADOVÉ VAZNIKY



POZNÁMKY

- PRESTUPY VYNECHAŤ PODĽA PD PROFESÍÍ
- HREBENÁČ RIEŠIŤ S POUŽITÍM ODVETRÁVACIEHO PÁSU
NA VRCHOL HREBEŇA SA UMIESTNI HREBEŇOVÁ LATA , KTORÁ ZABEZPEČÍ NAPNUTIE ODVETR. PÁSA
- PRÍSLUŠENSTVO (HREBENÁČ, ŠTÍTOVÁ OBRUBA, TESNENIA, OPLECHOVANIE KOMÍNA ...)
SÚČASŤ DODÁVKY STREŠNEJ KRYTINY
- ZABUDOVANIE STREŠNEJ KRYTINY VYKONAŤ PODĽA PLATNÝCH KONŠTRUČNÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV VYBRANÉHO DODAVATEĽA STREŠNEJ KRYTINY

LEGENDA OZNAČENÍ



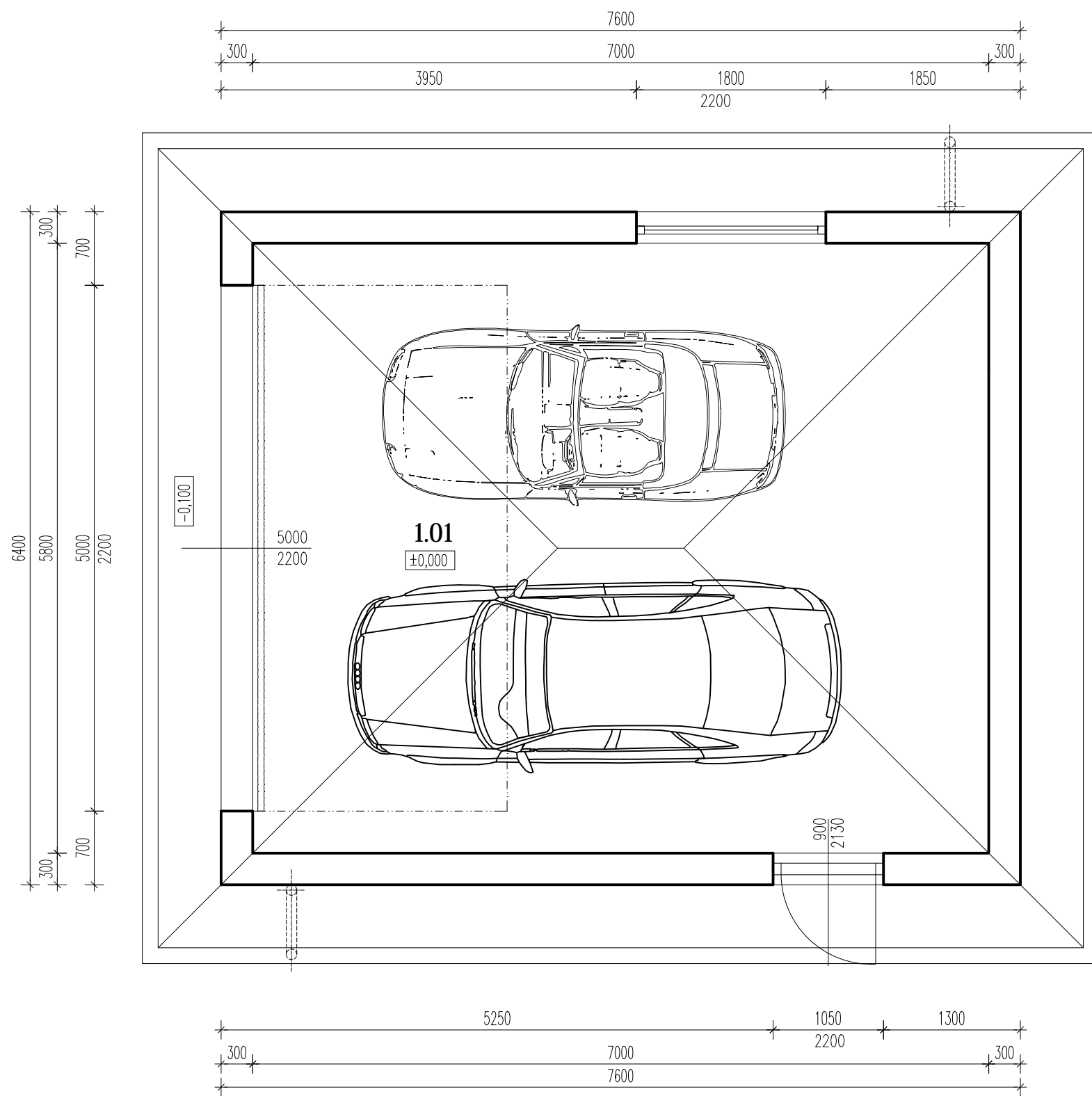
- BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC - HNEDEJ FARBY
CELKOVÁ PÔDORYSNÁ PLOCHA STRECHY 150,00 m²

K01 - PODODKVAPOVÝ ŽLAB POLKRUHOVÉHO TVARU, Š.150mm, Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU

K02 - ODPADOVÉ POTRUBIE KRUHOVÉHO PRIEREZU, Ø125mm, Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU

SP - SOLÁRNE PANEĽY - 2KS

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH			
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH			
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO			
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69			
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE			STUPEŇ PD	SP
OBSAH	PÔDORYS STRECHY	FORMÁT	2xA4	DÁTUM	01/2018
		MIERKA	1:50	ČÍSLO VÝKRESU	A-07


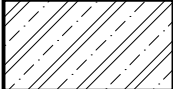


LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČ.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m2]
1.01	GARÁŽ	40,60

ÚŽITKOVÁ PLOCHA: 40,60 m²
 ZASTAVANÁ PLOCHA: 48,64 m²

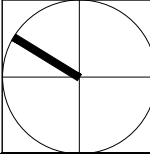
LEGENDA MATERIÁLOV

-  – NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
-  – ŽELEZOBETÓN C20/25

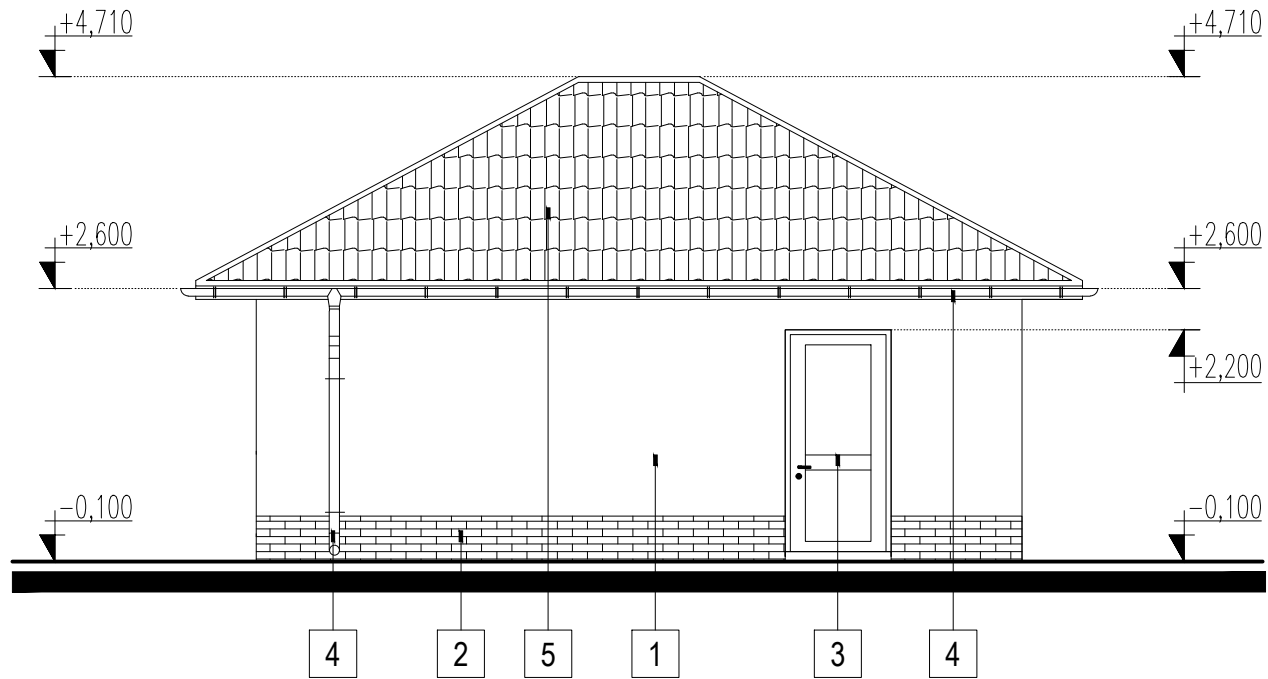
POZNÁMKY

- PRED ZAČATIM VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE
- KÓTOVANIE PREMERAŤ NA STAVBE , A ZISTENÉ ODCHÝLKY OHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A PROJEKTANTOVI
- NEPREDVÍDATELNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY (SKLADBY VRSTIEV, DIMENZIE, SKUTOČNÝ TECHNICKÝ STAV NOSNÝCH KONŠTRUKCII) KONZULTOVAŤ S PROJEKANTOM
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, ODBORNÉ NORMY A TECHNA PREDPISY VÝROBKOV A MATERIÁLOV
- STYKY ROZNÝCH MATERIÁLOV DOSTATOČNE PRESIELKOVAŤ PRED OMIETACÍMI PRÁCAMI
- VÝŠKY STAVEBNÝCH OTVOROV SÚ KÓTOVANÉ OD NÁŠLAPNEJ VRSTVY PODLAHY

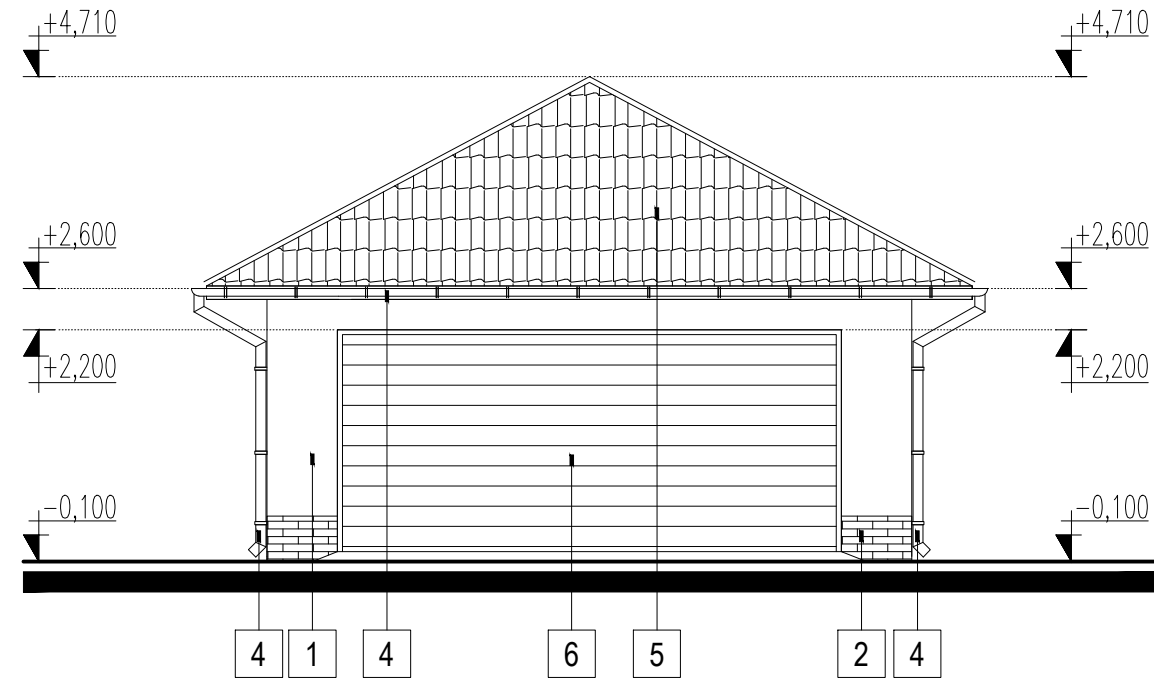
PB=110,00 m.n.m.= -0,100 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEST. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,10 m.n.m. ÚROVEŇ PODLAHY V GARÁŽI

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO			
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69			
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
				STUPEŇ PD	SP
				FORMÁT	2xA4
				DÁTUM	01/2018
	OBSAH	DVOJGARÁŽ - PÔDORYS	MIERKA	1:50	ČÍSLO VÝKRESU
					A-08

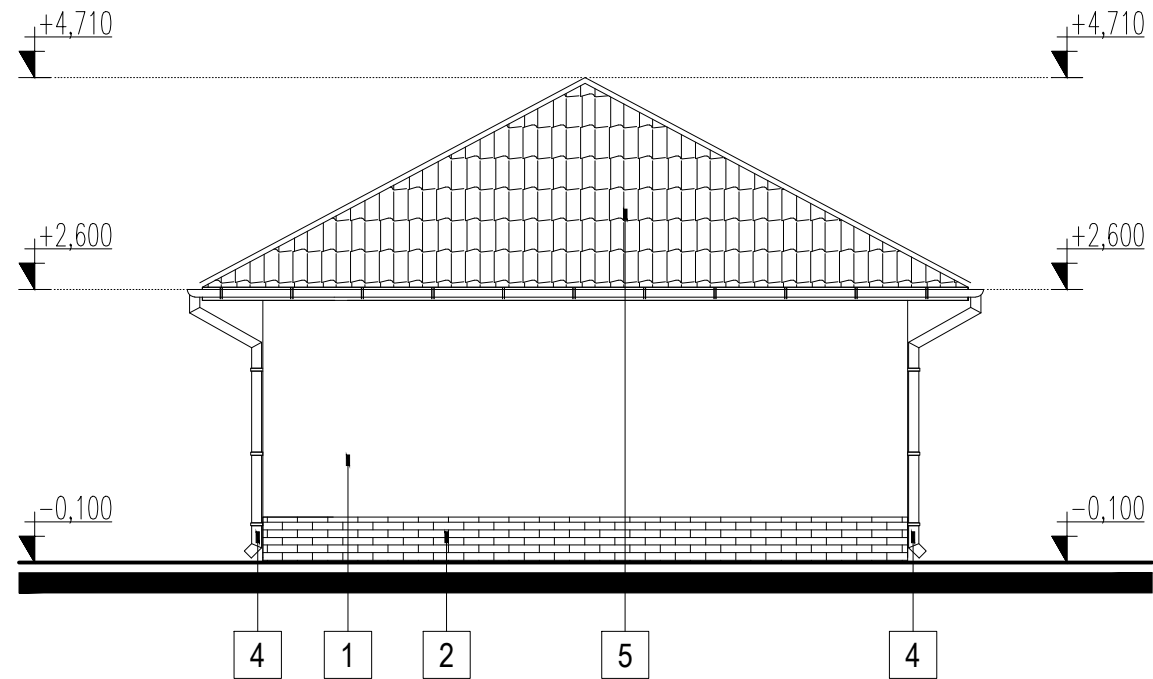
POHĽAD SEVERNÝ



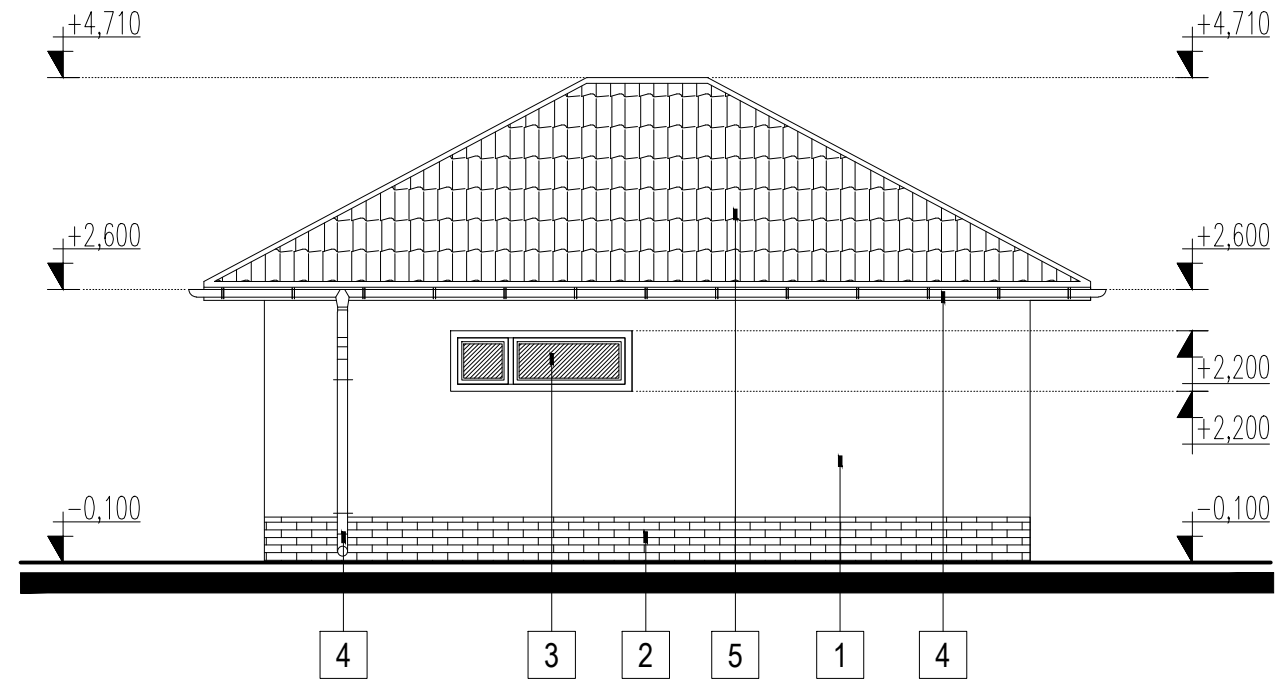
POHĽAD VÝCHODNÝ



POHĽAD ZÁPADNÝ



POHĽAD JUŽNÝ

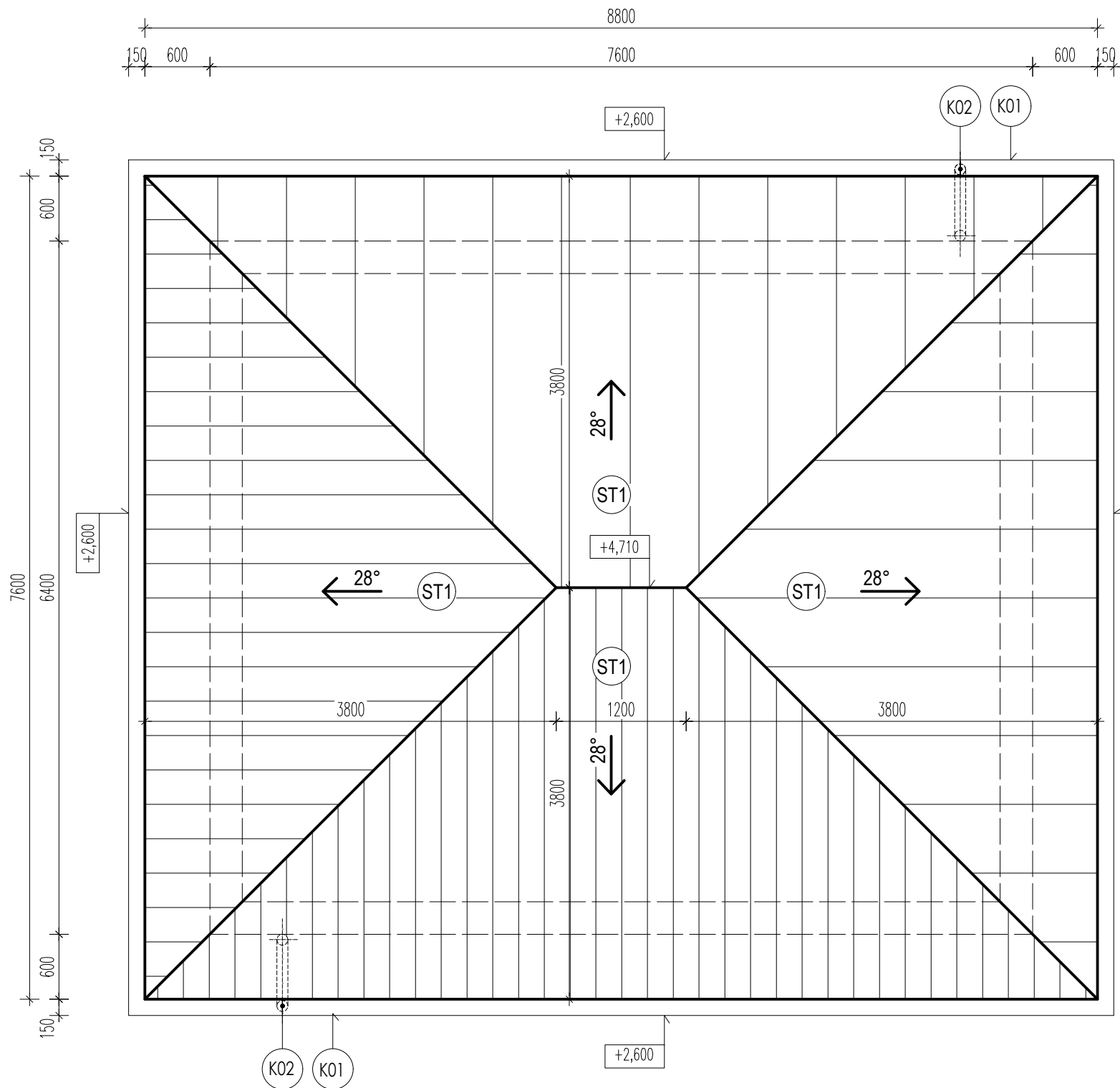


LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- 1 VONKAJŠIA FASÁDNA OMIETKA – FARBA BÉŽOVÁ
- 2 TEHLOVÝ OBKLAD HNEDEJ FARBY
- 3 VONKAJŠIE VÝPLNE OTVOROV PLASTOVÉ, FARBA DUB
- 4 KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE – (ŽLABY, ZVODY) – Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
- 5 BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC – HNEDEJ FARBY
- 6 GARÁŽOVÁ BRÁNA – FARBA DUB

PB=110,00 m.n.m.=-0,100 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY
 ±0,000=110,10 m.n.m. ÚROVEŇ PODLAHY V GARÁŽI

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. – ING. DRACH IMRICH			
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO			
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69			
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	OBSAH	DVOJGARÁŽ - POHĽADY		STUPEŇ PD	SP
				FORMÁT	2xA4
				DÁTUM	01/2018
				MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				1:75	A-09



POZNÁMKY

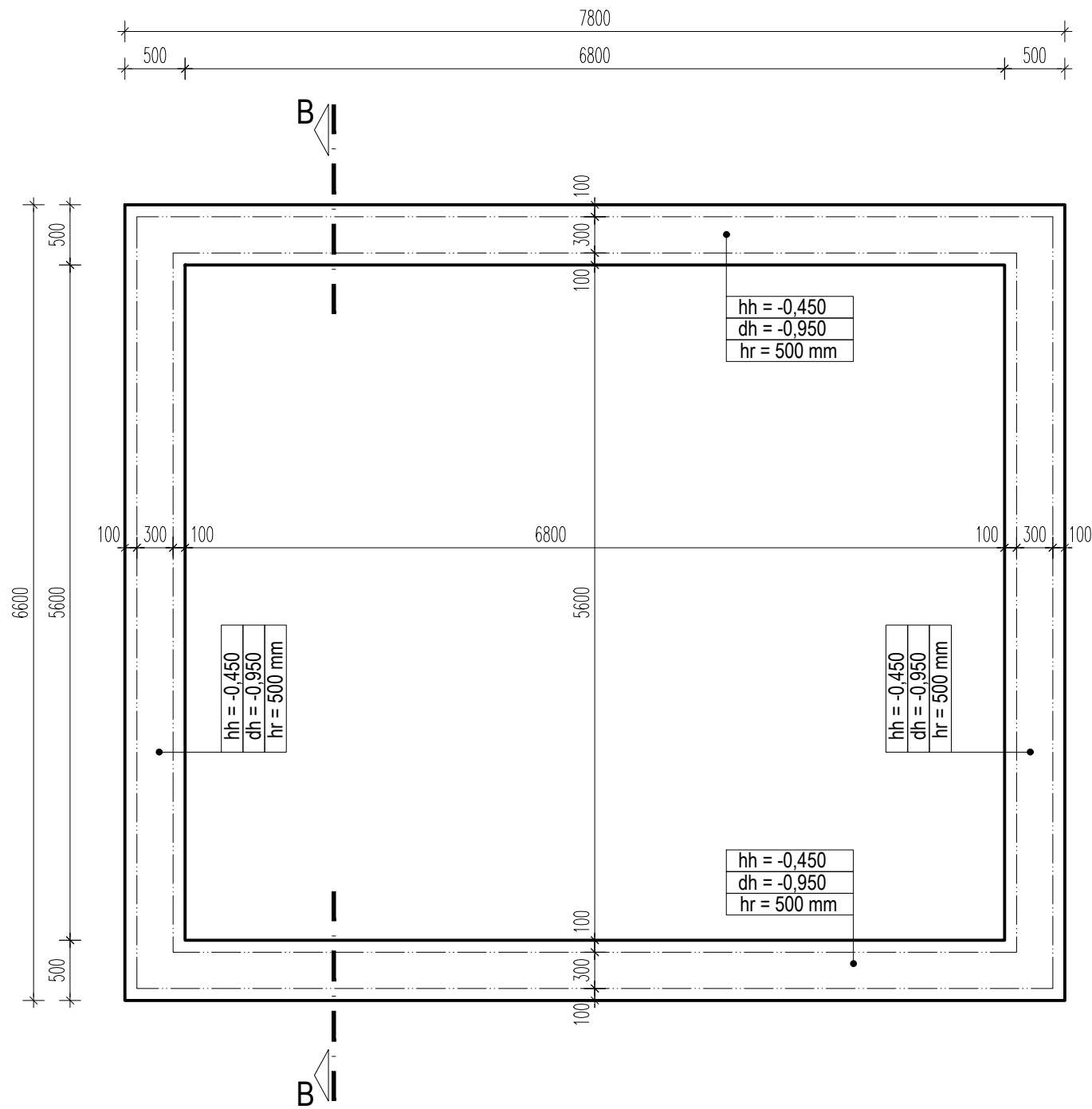
- PRESTUPY VYNECHAŤ PODĽA PD PROFESÍ
- HREBENÁČ RIEŠIŤ S POUŽITÍM ODVETRÁVACIEHO PÁSU
NA VRCHOL HREBENÁČA SA UMIESTNI HREBEŇOVÁ LATA , KTORÁ ZABEZPEČÍ NAPNUTIE ODVETR. PÁSU
- PRÍSLUŠENSTVO (HREBENÁČ, ŠTÍTOVÁ OBRUBA, TESNENIA, OPLECHOVANIE KOMÍNA ...)
SÚČASŤ DODÁVKY STREŠNEJ KRYTINY
- ZABUDOVANIE STREŠNEJ KRYTINY VYKONAŤ PODĽA PLATNÝCH KONŠTRUČNÝCH
A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV VYBRANÉHO DODAVATEĽA STREŠNEJ KRYTINY

PB=110,00 m.n.m.=-0,100 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEŠT. ASFALTOVEJ CESTY
±0,000=110,10 m.n.m. ÚROVEŇ PODLAHY V GARÁŽI

LEGENDA OZNAČENÍ

- BETÓNOVÁ STREŠNÁ ŠKRIDLA BRAMAC - HNEDEJ FARBY
CELKOVÁ PÔDORYSNÁ PLOCHA STRECHY 76,00 m2
- PODODKVAPOVÝ ŽLAB POLKRUHOVÉHO TVARU, Š.150mm, Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
- ODPADOVÉ POTRUBIE KRUHOVÉHO PRIEREZU, Ø125mm, Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
ČÍSLO PARÉ	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO	PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69	STUPEŇ PD	SP
OBSAH	NÁZOV PROJEKTU		FORMÁT	2xA4
	DVOJGARÁŽ - PÔDORYS STRECHY		DÁTUM	01/2018
			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:50	A-10



LEGENDA MATERIÁLOV

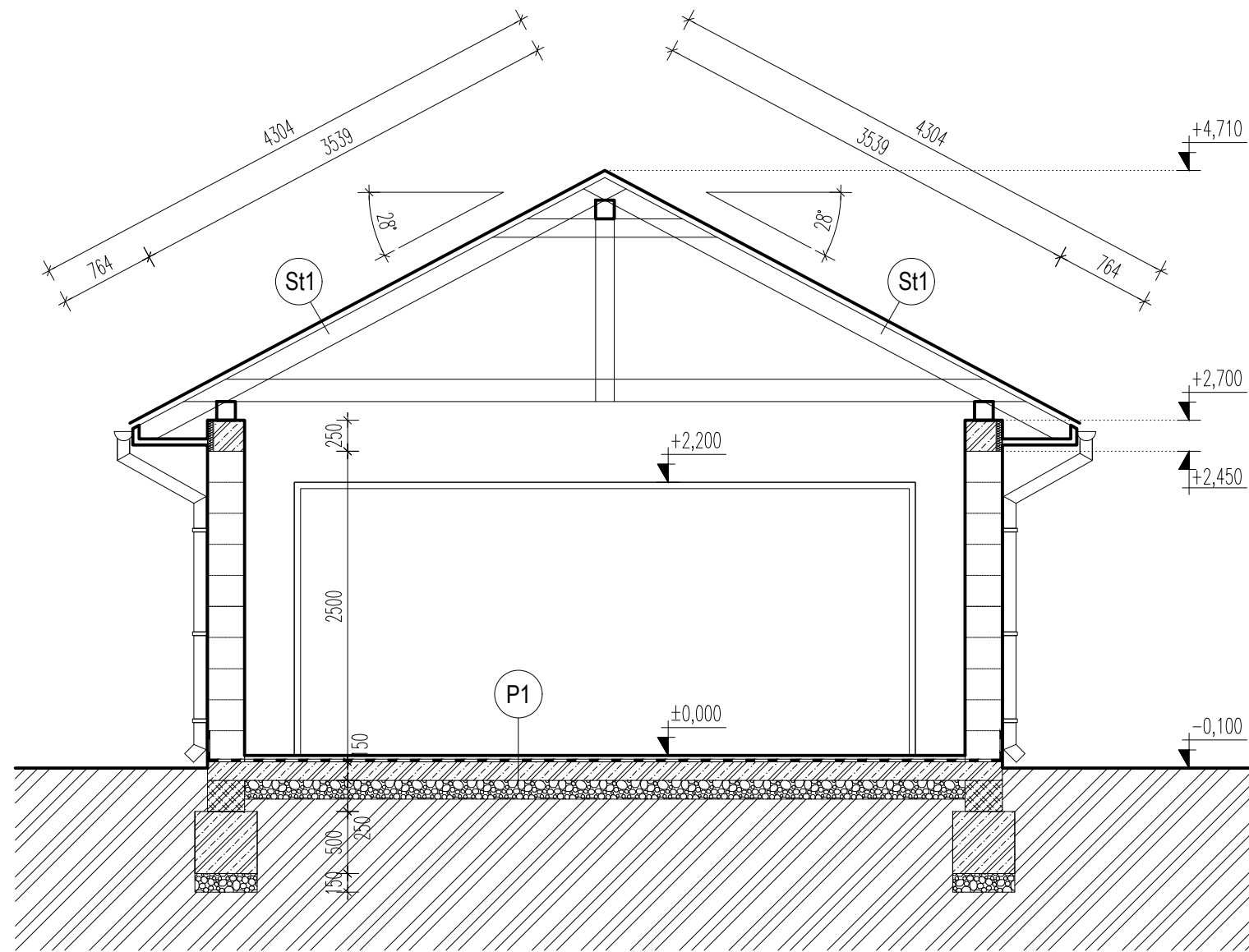
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN Z BETÓNU TRIEDY C20/25 VYSTUŽENÝ BETONÁRSKOU VÝSTUŽOU B500B, RESP. ZVÁRANÝMI SIEŤAMI
- PROSTÝ BETÓN TRIEDY C16/20
- ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO ZHUTNENÉ NA STUPEŇ HUTNOSTI $I_d=0,8$
- STENA Z DEBNIACICH TVÁRNIC PREMAC DT30, VYPLNENÝCH BETÓNOM TRIEDY C20/25, PRÍPADNE AJ VYSTUŽENÉ BETONÁRSKOU VÝSTUŽOU B500B (10 505 R)
- NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- PŮVODNÁ ZEMINA

POZNÁMKY

- PRIERAZY A OTVORY TREBA VYNECHAŤ PODĽA PROFESII
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE !!!
- NEPREVÍDANÉ SKUTOČNOSTI ZISTENÉ POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- ROZMERY V DOKUMENTÁCII JE POTREBNÉ PRISPŮSOBIŤ REÁLNYM MIERAM A PODMIENKAM NA STAVBE
- POČAS REALIZÁCIE DODRŽAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY, STN TECHNOLOGICKÉ PREDPISY, DOPORUČENIA POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- PREKONTROLOVAŤ SÚLAD VÝKRESOV SO STATIKOU
- NA STAVENISKU NEBOL VYKONANÝ GEOLOGICKÝ PRIESKUM . PRI VÝPOČTE ZÁKLADOV SA PREDPOKLADALA ZEMINA TRIEDY F5 S TABUČKOVOU ÚNOSNOSŤOU $R_{dt}=150$ kPa POD CELÝM OBJEKTOM. PO ODKRYTÍ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY TREBA VYZVAŤ STAVEBNÉHO DOZORA NA PREVZATIE ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY V PRÍPADE POCHYBNOSTÍ TREBA PRIZVAŤ GEOLÓGA, KTORÝ PODĽA SKUTOČNÝCH PODMIENOK ZAKLADANIA ROZHODNE O PRÍPADNEJ ZMENE ROZMEROV ZÁKLADOV, POPR. ZMENE SPÔSOBU ZALOŽENIA. PRI NAVRHOVANÍ ZÁKLADOV SA POSTUPOVALO PODĽA ZÁSAD 1.GEOTECHNICKEJ KATEGÓRIE.
- hh - HORNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU
- dh - DOLNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU

PVB=110,000 m.n.m.=-0,450 ZVOLENÝ NA ÚROVNI JEST. ASFALTOVEJ CESTY
 $\pm 0,000=110,450$ m.n.m. ÚROVEŇ EXISTUJÚCEJ PODLAHY NA 1.NP RODINNÉHO DOMU

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH		
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO		
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69		
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		STUPEŇ PD	SP
OBSAH		DVOJGARÁŽ - ZÁKLADY	FORMÁT	2xA4
			DÁTUM	01/2018
			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:50	A-11



LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 300 MM NA TENKOVRSŤVOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YTONG hr. 150 MM RESP. 100 MM NA TENKOVRSŤVOVÚ LEPIACU MALTU YTONG
- ŽELEZOBETÓN C20/25
- MECHANICKY ZHUTNENÝ ŠTRK
- PŮVODNÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- HYDROIZOLÁCIA
- (Dx) - NOVÉ DVERE A RÁMY, VIĎ VÝPIS OKIEN A DVERÍ
- (Ox) - NOVÉ OKNÁ, VIĎ VÝPIS OKIEN A DVERÍ
- (S) - STOLÁRSKE PRÁCE (VNÚTORNÉ PARAPETY OKIEN)
- (DP) - DREVENÉ PODBITIE

SKLADBA PODLAHY

P1 - PROTIŠMYKOVÝ NÁTER GARÁŽ

- PROTIŠMYKOVÝ NÁTER
- CEMENTOVÝ POTER 50 MM
- HYDROIZOLÁCIA - PEN. NÁTER, 1xHYDROBIT V60 S35
- PENETRAČNÝ NÁTER x2
- PODKLADNÝ BETÓN ARMOVANÝ 150 MM
- ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESOK 150 MM
- PŮVODNÁ ZEMINA

SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA

ST1

- STREŠNÁ KRYTINA Z BET. ŠKRIDIEL " BRAMAC "
- LATOVANIE 50x30 MM
- KONTRALATOVANIE 50x50 MM - VZDUCHOVÁ MEDZERA
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA - FÓLIA "BRAMAC UNIVERZÁL"-MIN. PREKRYTIE 100 MM
- KROKVA

POZNÁMKY:

- KÓTOVANIE PREMERAŤ NA STAVBE , A ZISTENÉ ODCHÝLKY OHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A PROJEKTANTOVI
- NEPREDVÍDATELNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRI REALIZÁCIÍ DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, ODBORNÉ NORMY A TECHNICKÉ PREDPISY VÝROBKOV A MATERIÁLOV
- STYKY RÔZNYCH MATERIÁLOV DOSTATOČNE PRESIEŤKOVAŤ PRED OMIETACÍMI PRÁCAMI
- VO VŠETKÝCH HYGIENICKÝCH MIESTNOSTIACH SÚ NAVRHNUTÉ NOVÉ ZARIAĎOVACIE PREDMETY
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM PREVIESŤ S APLIKÁCIOU SOKLOVÝCH, ROHOVÝCH, OKENNÝCH... PROFILOV
- NA VONKAJŠÍ OBKLAD POUŽIŤ MRAZUZDORNÉ LEPIDLO
- OSTENIE ZATEPLIŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNOM HR. 30 MM

	AUTOR	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH			
	PROJEKTANT	iD PARTNERS s.r.o. - ING. DRACH IMRICH			
	INVESTOR	MARIÁN ČARNOKÝ A MANŽELKA TÍMEA, UL. GEN. KLAPKU 3043/64, KOMÁRNO			
	MIESTO STAVBY	ZLATNÁ NA OSTROVE, Č.P. 1080/69			
ČÍSLO PARÉ	NÁZOV PROJEKTU	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU A DVOJGARÁŽE		PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
	OBSAH	DVOJGARÁŽ - REZ B-B		STUPEŇ PD	IČ
				FORMÁT	2xA4
				DÁTUM	01/2018
				MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				1:50	A-12