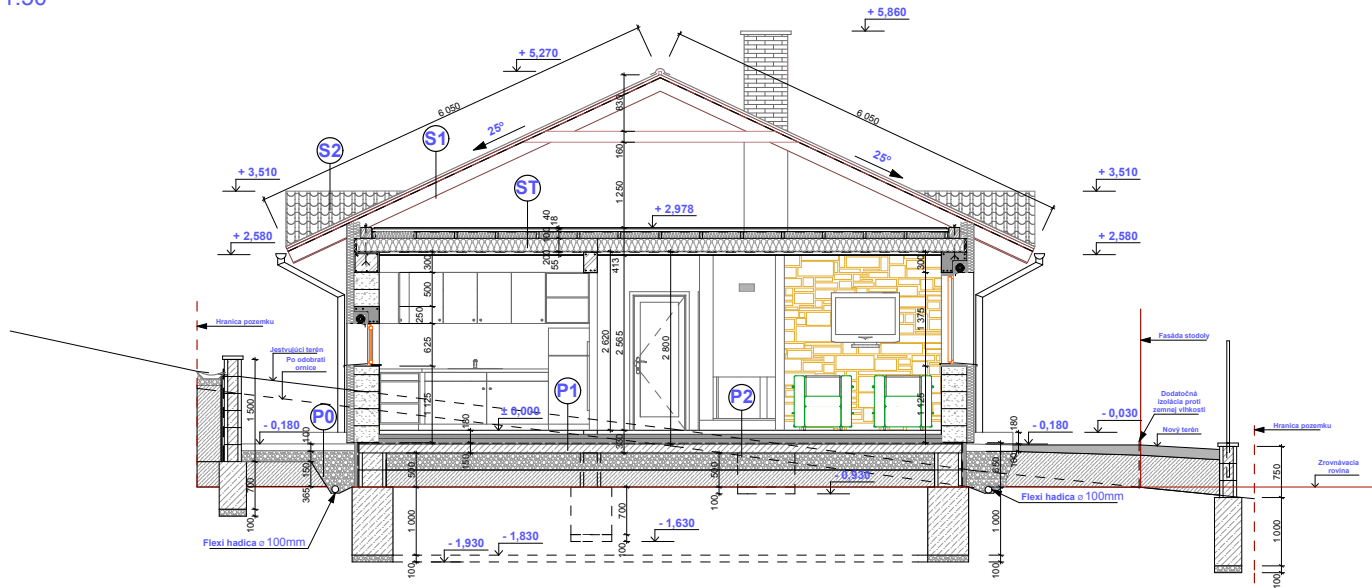


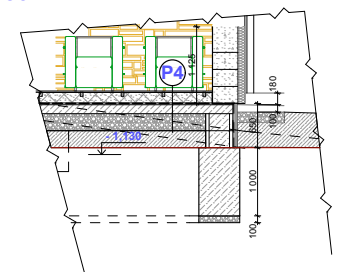
REZ A - A

M 1:50



Alt. podlaha P4

M 1:50



LEGENDA ZNAČENIA HMÔT

	Zelezobetón C 16/20		Prostý betón C 16/20 do základov a na podkladnú dosku betónu triedy C 16/20 s výstužou KARI 6x6 150/150mm
	Murovo z tvárnic Ytong na murovaciu maltu Ytong		Dosypaná zemina
	Tepelná a zvuková izolácia		Pôvodná rastlinná zemina
	Hydroizolácia		Podsypaný strk
	Humus		Ekostyrénbetón-perlitobetón
	Kamenný obklad		Kamenný obklad

Vankajšie rolety typu ALUPUC do roletového prekladu príp. prekladového puzdra

Projekt pre stavebné povolenie!!!
 PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁČIA JE SUČASŤOU STAVEBNÉHO DIELA A PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKÝCH PRÁVACH. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SUČASŤI PROJEKTU ODPŮRÍAJÚ DIELO, ALBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TYTUĽU JE PROJEKT DUBOVANÝ MAJETKOM AUTORA. A PRETO POUŽÍVAŤ, ROZDŮVOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SUHLASOM. ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁŤ IBA S PÍSMENÝM SUHLASOM AUTORA PROJEKTU.

LEGENDA

P0	<ul style="list-style-type: none"> Liaty cestný betón C8/11 + KARI 125mm Štrkové lôžko 0-22 resp. 0-32 150mm Dosypaná zhutnená zemina 	P2	<ul style="list-style-type: none"> Laminátová podlaha + podložka 12 mm Betónový poter 48 mm Tepelná izolácia 2x60mm + PE fólia 120 mm Hydroizolácia + penetrácia Betónová doska s KARI sieťou 150 mm Zhutnený štrkopieskový podsyp 250mm Dosypaná zhutnená zemina 250mm Rastlý terén 	P4	<ul style="list-style-type: none"> Dlažkoviaca 20 mm Drevený rošt 40/60mm á=600mm Perlitobetón (ekostyrénbetón) 160 mm Hydroizolácia + penetrácia Betónová doska s KARI sieťou 150 mm Zhutnený štrkopieskový podsyp 250mm Dosypaná zhutnená zemina 250mm Rastlý terén 	S1	<ul style="list-style-type: none"> Plechová krytina Laty hr. 50/40mm Kontralaty hr. 50/40mm Poistná hydroizolácia 170g Krokva 80/160mm 	S2	<ul style="list-style-type: none"> Plechová krytina Laty hr. 50/40mm Kontralaty hr. 50/40mm Poistná hydroizolácia 170g Krokva 80/160mm Podbitie perodrážka
P1	<ul style="list-style-type: none"> Protišmyková dlažba + lepidlo 12 mm Betónový poter 48 mm Tepelná izolácia 2x60mm + PE fólia 120 mm Hydroizolácia + penetrácia 150 mm Betónová doska s KARI sieťou 250mm Zhutnený štrkopieskový podsyp 250mm Dosypaná zhutnená zemina 250mm Rastlý terén 	P3	<ul style="list-style-type: none"> Protišmyková dlažba vankajšia + lepidlo 12 mm Betónový poter 48 mm Hydroizolácia + penetrácia 48 mm Betónová doska s KARI sieťou 100 mm Zhutnený štrkopieskový podsyp 200 mm 	ST	<ul style="list-style-type: none"> Základ z dosák (alt. OSB) 22mm Vzduchová medzera, Laty hr. 50/40mm Parozábrana 140g Tepelná izolácia 100mm NOBASIL hranol 100/40mm Tepelná izolácia 2x100mm NOBASIL stropný hranol 100/200mm Parozábrana 150g s reflexným povrchom Sádkartónový podhľad + konš. + zat. 55mm 				

ČÍSLO KOPIE

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jaroslav Kormanec	Ing. Jaroslav Kormanec	Ing. Jaroslav Kormanec
VYPRACOVAL	Ing. Jaroslav Kormanec	A. Bernoláková 2042, Gádca	Tel: 0949 784 147
INVESTOR	Josef Kubelka, Miroslava 2226, 02201 Gádca	Frederika Šabová, Miroslava 474, 02201 Gádca	Email: jaro.kormanec@gmail.com
NÁZOV STAVBY	Rodinný dom	P.C. KATASTER	DÁTUM
OBJEKT	Rodinný dom	7076 7881 78822	2015
NÁZOV VÝKRESU	REZ A-A	KLASIFIKÁCIA	FORMÁT A4
		1 1 1 0	STUPEŇ
			P.S.
			PROFESIA
			ARCH.
			MERKA
			ČÍSLO VÝKRESU
			M 1:50
			D 1.4