

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NÁSYP
- BETON C20/25
- TEPELNÁ IZOLACE KNAUF/ROCKWOOL
- EKOPANELY, TL. 60 MM
- PŮVODNÍ ZEMINA
- DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS, TL. 80 MM
- ŠTĚRKOPÍSEK, FRAKCE 4 - 8 MM
- ŠTĚRK, FRAKCE 16 - 32 MM

LEGENDA SKLADEB

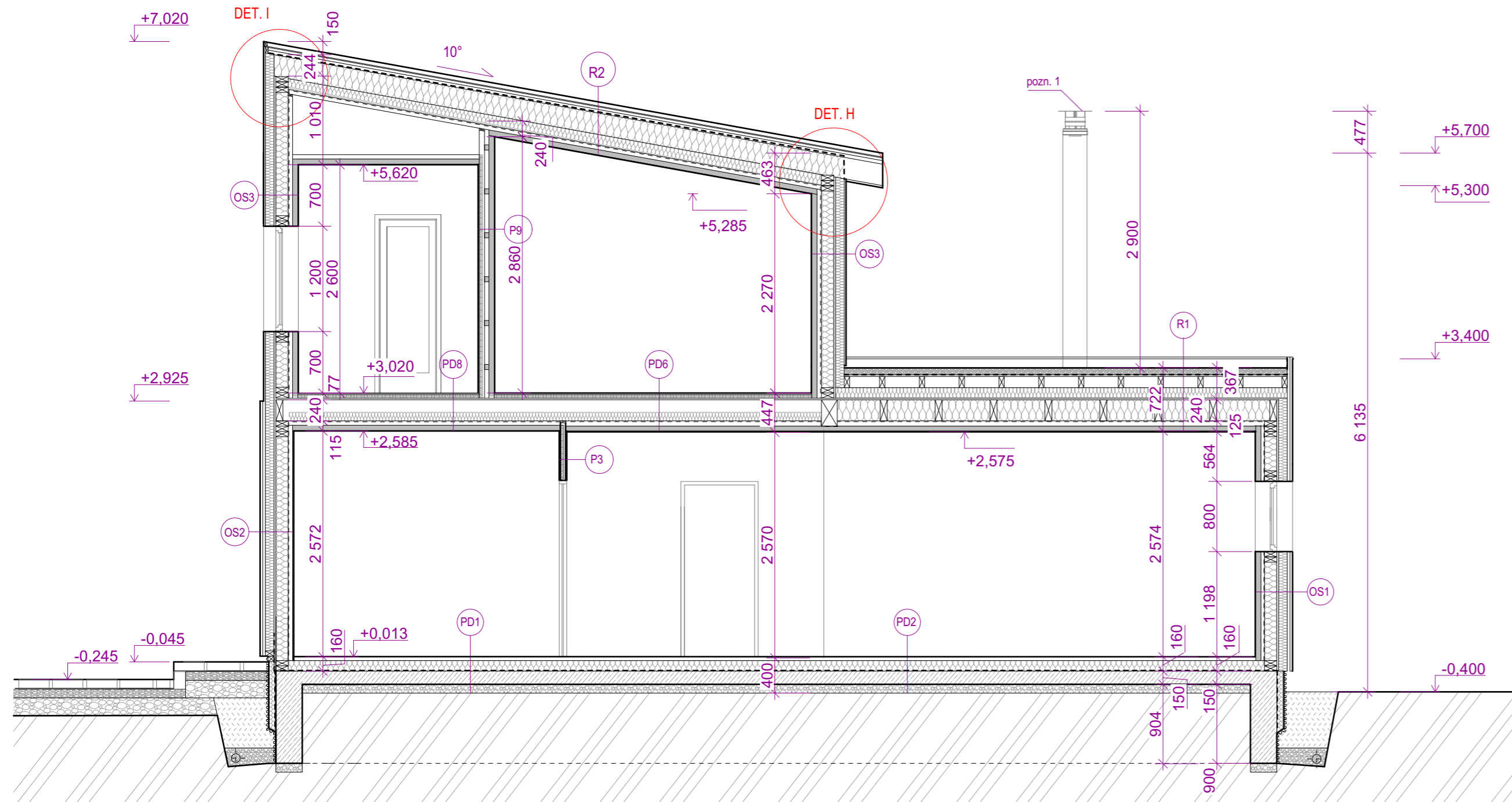
<p>OS1 OBVODOVÁ STĚNA OS1</p> <ul style="list-style-type: none"> DŘEVĚNÉ LATĚ - MODŘÍN 30 MM DŘ. LATĚ - VZDUCHOVÁ MEZERA 60 MM DIFUZNÍ FOLIE HRANOL PŘÍČNÝ 100x40 MM + TI KNAUF 100 MM OSB DESKA 18 MM HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF 140 MM PAROZÁBRANA NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM 50 MM EKOPANEL 60 MM 	<p>OS2 OBVODOVÁ STĚNA OS2</p> <ul style="list-style-type: none"> DŘEVĚNÉ LATĚ - MODŘÍN 30 MM DŘ. LATĚ - VZDUCHOVÁ MEZERA 60 MM DIFUZNÍ FOLIE HRANOL PŘÍČNÝ 100x60 MM + TI KNAUF 100 MM OSB DESKA 18 MM HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF 140 MM PAROZÁBRANA NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM 60 MM SÁDROKARTON 12,5 MM 	<p>OS3 OBVODOVÁ STĚNA OS3</p> <ul style="list-style-type: none"> SILIKÁTOVÁ OMÍTKA 20 MM TEPELNÁ IZOLACE KNAUF (KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ) 100 MM OSB DESKA 18 MM HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF 140 MM PAROZÁBRANA NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM 50 MM EKOPANEL 60 MM 	<p>P1 PŘÍČKA P1</p> <ul style="list-style-type: none"> ŠTUKOVÁ OMÍTKA S TEXTILIÍ 5 MM EKOPANELY 60 MM DŘ. ROŠT 50x80 MM (VODOROVNÝ) 50 MM DŘ. HRANOL 60x140 MM + ZVUK. IZOLACE KNAUF 100x100 MM 100 MM SÁDROKARTON 12,5 MM 	<p>P7 PŘÍČKA P7</p> <ul style="list-style-type: none"> ŠTUKOVÁ OMÍTKA S TEXTILIÍ 5 MM EKOPANEL 60 MM VZDUCHOVÁ MEZERA/OSB 22 MM EKOPANEL 60 MM
<p>P9 PŘÍČKA P9</p> <ul style="list-style-type: none"> ŠTUKOVÁ OMÍTKA S TEXTILIÍ 5 MM EKOPANEL 60 MM DŘ. ROŠT 50x80 MM (VODOROVNÝ) 50 MM DŘ. HRANOL 40x60 MM + ZVUK. IZOLACE KNAUF 40 MM 40 MM SÁDROKARTON 12,5 MM 	<p>PD2 PODLAHA PD2 - BYT LUKÁŠE</p> <ul style="list-style-type: none"> DŘEVĚNÁ PODLAHA - SMRKOVÁ PRKNA P+D 25 MM MIRELON 3 MM OSB P+D 15 MM TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL - DACHROCK 120 MM HYDROIZOLACE RADONARD AL S 40 BETONOVÁ DESKA VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ (KARI SÍŤ 150x150) 4 MM 150 MM PODKLADNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA 	<p>PD4 PODLAHA PD4 - BYT PAVLA</p> <ul style="list-style-type: none"> KERAMICKÁ DLAŽBA 8 MM LEPIDLO 5 MM HYDROIZOLACE 2 MM OSB DESKA P+D 15 MM TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL - DACHROCK 120 MM HYDROIZOLACE RADONARD AL S 40 4 MM BETONOVÁ DESKA VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ (KARI SÍŤ 150x150) 150 MM PODKLADNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA 100 MM 	<p>PD5 PODLAHA PD5</p> <ul style="list-style-type: none"> PODLAHA VINYL 2 MM LEPIDLO NA VINYL 2 MM OSB DESKA P+D 15 MM PE FOLIE DŘ. HRANOL 40x60 MM + KROČEJOVÁ IZOLACE 40 MM 40 MM OSB DESKA 18 MM STROPNICE 80x240 MM + MINERÁL. IZOL. - KNAUF - TL. 2x120 MM 240 MM OSB DESKA 18 MM TEPELNÁ IZOLACE - DESKY KNAUF 120 MM 	<p>PD6 PODLAHA PD6</p> <ul style="list-style-type: none"> PODLAHA VINYL 2 MM LEPIDLO NA VINYL 2 MM OSB DESKA P+D 15 MM PE FOLIE DŘ. HRANOL 40x60 MM + KROČEJOVÁ IZOLACE 40 MM 40 MM OSB DESKA 18 MM STROPNICE 80x240 MM + MIN. IZOL. - KNAUF - TL. 100 MM 240 MM DŘ. HRANOL 60x80 MM 60 MM EKOPANEL 60 MM
<p>PD7 PODLAHA PD7</p> <ul style="list-style-type: none"> DLAŽBA 8 MM LEPIDLO NA DLAŽBU 5 MM ŠTĚRKOVÁ HYDROIZOLACE VČETNÉ ROHOVÝCH PÁSKŮ OSB DESKA P+D 15 MM PE FOLIE DŘ. HRANOL 40x60 MM + KROČEJOVÁ IZOLACE 40 MM 40 MM OSB DESKA 18 MM STROPNICE 80x240 MM MINERÁL. IZOL. - KNAUF - TL. 100 MM 240 MM DŘ. HRANOL 50x80 MM 50 MM EKOPANEL 60 MM 	<p>R1 STŘECHA R1</p> <ul style="list-style-type: none"> KAČÍREK 80 MM HYDROIZOLAČNÍ FOLIE - FATRAFOL 810 1,5 MM OSB DESKA 18 MM DŘEVĚNÉ KLÍNY - SKLON 2° 1-250 MM DIFUZNÍ FOLIE DŘEVĚNÝ ROŠT 120x60 + IZOLACE KNAUF 120 MM 120 MM STROPNICE 80x240 MM + TI KNAUF 2X120 MM 240 MM PAROZÁBRANA DŘ. ROŠT 50x80 MM 50 MM EKOPANELY 	<p>R2 STŘECHA R2</p> <ul style="list-style-type: none"> PLECHOVÁ KRYTINA - TITANZINEK 22 MM OSB ZÁKLOP 80 MM VĚTRANÁ VZDUCHOV MEZERA/DŘ. LAŤOVÝ ROŠT 80x50 MM 80 MM POJIŠTNÁ VYSOCEDIFUZNÍ HYDROIZOLAČNÍ FOLIE JUTADACH TERMOIZOL 2AP STROPNICE 80x240 MM + TI KNAUF 2X 120 MM 240 MM DŘEVĚNÝ ROŠT 2x 40x60 MM + TI KNAUF 120 MM 120 MM PAROZÁBRANA DŘ. ROŠT 50x80 MM 50 MM EKOPANELY 60 MM 	<p>R3 STŘECHA R3</p> <ul style="list-style-type: none"> HYDROIZOLAČNÍ FOLIE - FATRAFOL 810 1,5 MM OSB DESKA 18 MM DŘEVĚNÉ KLÍNY 80x50 MM - SKLON 1° + TI KNAUF 40-70 MM STROPNICE 80x220 MM + TI KNAUF 2X110 MM 220 MM PAROZÁBRANA DŘ. ROŠT 50x80 MM + TI KNAUF 50 MM EKOPANELY 60 MM ŠTUKOVÁ OMÍTKA S TEXTILIÍ 5 MM 	<p>R4 STŘECHA R4</p> <ul style="list-style-type: none"> HYDROIZOLAČNÍ FOLIE - FATRAFOL 810 1,5 MM OSB DESKA 18 MM DŘEVĚNÉ KLÍNY 80x50 MM - SKLON 1° 0 - 40 MM STROPNICE 220x80 MM 220 MM

±0,000 = 219,100

PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	Ing. Jan Alexa
Ing. arch Jana Martochová	Ing. Jan Alexa	Vajdova 1036/15
+ 420 739 628 449		Praha - Hostivař 102 00

INVESTOR:	Lukáš Kubiček, Pavel Kubiček	FORMÁT	1x A2
MÍSTO:	k. ú. DOLNÍ HERŠPICE, parc. č. 538/1	DATUM	4. 2. 2015
AKCE:	RODINNÝ DŮM - DVOJDOMEK	STUPEŇ	DPS
DRUH STAVBY:	novostavba	PROJEKT:stavební část	MĚŘÍTKO 1:50
PŘÍLOHA:	ŘEZ A-A	Č.PŘÍLOHY	Č.PARÉ
		D.12	

ŘEZ B-B



LEGENDA MATERIÁLŮ

	NÁSYP		PŮVODNÍ ZEMINA
	BETON C20/25		DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE, ROZMĚRY VIZ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
	TEPELNÁ IZOLACE KNAUF		TEPELNÁ IZOLACE - XPS, TL. 80 MM
	EKOPANELY, TL. 60 MM		KAČÍREK, FRAKCE 16 - 32 MM

LEGENDA SKLADEB

OS1	OBVODOVÁ STĚNA OS1		
	DŘEVĚNÉ LATĚ - MODŘÍN	30 MM	
	DŘ. LATĚ - VZDUCHOVÁ MEZERA	60 MM	
	DIFUZNÍ FOLIE		
	HRANOL PŘÍČNÝ 100x40 MM + TI KNAUF	100 MM	
	OSB DESKA	18 MM	
	HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF	140 MM	
	PAROZÁBRANA		
	NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM	50 MM	
	EKOPANEL	60 MM	
		5 MM	
OS2	OBVODOVÁ STĚNA OS2		
	DŘEVĚNÉ LATĚ - MODŘÍN	30 MM	
	DŘ. LATĚ - VZDUCHOVÁ MEZERA	60 MM	
	DIFUZNÍ FOLIE		
	HRANOL PŘÍČNÝ 100x60 MM + TI KNAUF	100 MM	
	OSB DESKA	18 MM	
	HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF	140 MM	
	PAROZÁBRANA		
	NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM	50 MM	
	SÁDROKARTON	12,5 MM	
OS3	OBVODOVÁ STĚNA OS3		
	SILIKÁTOVÁ OMÍTKA	20 MM	
	TEPELNÁ IZOLACE KNAUF (KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ)	100 MM	
	OSB DESKA	18 MM	
	HRANOL 60x140 MM + TI KNAUF	140 MM	
	PAROZÁBRANA		
	NEVĚTR. VZDUCH. MEZERA/ROŠT Z DŘ. LATÍ 80x50 MM	50 MM	
	EKOPANEL	60 MM	
PD1	PODLAHA PD1 - BYT LUKÁŠE		
	KERAMICKÁ DLAŽBA	8 MM	
	LEPIDLO	8 MM	
	HYDROIZOLACE	2 MM	
	OSB DESKA (na sraz)	10 MM	
	OSB DESKA P+D	15 MM	
	TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL - DACHROCK	120 MM	
	HYDROIZOLACE RADONARD AL S 40	4 MM	
	BETONOVÁ DESKA VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ (KARI SÍŤ 150x150)	150 MM	
	PODKLADNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA	100 MM	
PD2	PODLAHA PD2 - BYT LUKÁŠE		
	DŘEVĚNÁ PODLAHA - SMRKOVÁ PRKNA P+D	25 MM	
	MIRELON	3 MM	
	OSB P+D	15 MM	
	TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL - DACHROCK	120 MM	
	HYDROIZOLACE RADONARD AL S 40		
	BETONOVÁ DESKA VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ (KARI SÍŤ 150x150)	4 MM	
	PODKLADNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA	150 MM	
PD6	PODLAHA PD6		
	PODLAHA VINYL	2 MM	
	LEPIDLO NA VINYL	2 MM	
	OSB DESKA P+D	15 MM	
	PE FOLIE		
	DŘ. HRANOL 40x60 MM + KROČEJOVÁ IZOLACE 40 MM	40 MM	
	OSB DESKA	18 MM	
	STROPNICE 80x240 MM + MIN. IZOL. - KNAUF - TL. 100 MM	240 MM	
	DŘ. HRANOL 60x80 MM	60 MM	
	EKOPANEL	60 MM	
R1	STŘECHA R1		
	KAČÍREK	80 MM	
	HYDROIZOLAČNÍ FOLIE - FATRAFOL 810	1,5 MM	
	OSB DESKA	18 MM	
	DŘEVĚNÉ KLÍNY - SKLON 2°	1-250 MM	
	DIFUZNÍ FOLIE		
	DŘEVĚNÝ ROŠT 120x60 + IZOLACE KNAUF 120 MM		
	STROPNICE 80x240 MM + TI KNAUF 2X120 MM	120 MM	
	PAROZÁBRANA	240 MM	
	DŘ. ROŠT 50x80 MM		
	EKOPANELY	50 MM	
R2	STŘECHA R2		
	PLECHOVÁ KRYTINA - TITANZINEK		
	OSB ZÁKLUP	22 MM	
	VĚTRANÁ VZDUCHOV MEZERA/DŘ. LAŤOVÝ ROŠT 80x50 MM	80 MM	
	POJISTNÁ VYSOCEDIFUZNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE		
	JUTADACH TERMOIZOL 2AP		
	STROPNICE 80x240 MM + TI KNAUF 2X 120 MM	240 MM	
	DŘEVĚNÝ ROŠT 2x 40x60 MM + TI KNAUF 120 MM	120 MM	
	PAROZÁBRANA		
	DŘ. ROŠT 50x80 MM	50 MM	
	EKOPANELY	60 MM	

POZNÁMKA
 POZN. 1 - KOMÍN JE VYŠŠÍ NEŽ 2 M - TUDÍŽ JE NUTNÉ, ABY REALIZAČNÍ FIRMA KOMÍN UKOTVILA POMOCÍ TÁHEL KE STŘEŠE. NA KOMÍNĚ NAD ÚROVNÍ STŘECHY BUDOU UMÍSTĚNÁ REVIZNÍ DVÍŘKA, TAK ABY BYL KOMÍN ČISTITELNÝ A KONTROLOVATELNÝ
 ±0,000 = 219,100

PROJEKTANT Ing. arch Jana Martochová + 420 739 628 449	ZODP.PROJEKTANT Ing. Jan Alexa	Ing. Jan Alexa Vajdova 1036/15 Praha - Hostivař 102 00
--------------------------------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------------------------------

INVESTOR:	Lukáš Kubiček, Pavel Kubiček	FORMÁT	297x630
MÍSTO:	k. ú. DOLNÍ HERŠPICE, parc. č. 538/1	DATUM	4. 2. 2015
AKCE:	RODINNÝ DŮM - DVOJDOMEK	STUPEŇ	DPS
		MĚŘÍTKO	1:50
DRUH STAVBY:	novostavba	PROJEKT:stavební část	Č.PŘÍLOHY
PŘÍLOHA:	ŘEZ B-B		D.13