

VÝPIS VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ

PRVEK	DĚLKA (MM)	POČET (KS)	HM. (KG/M)	HM. PRVKU	HM. CELKEM
IPE 200	4700	1	22,4	105,3	105,3
IPE 200	4000	1	22,4	89,6	89,6
IPE 200	6200	2	24,2	150,0	300,0
					494,9 kg

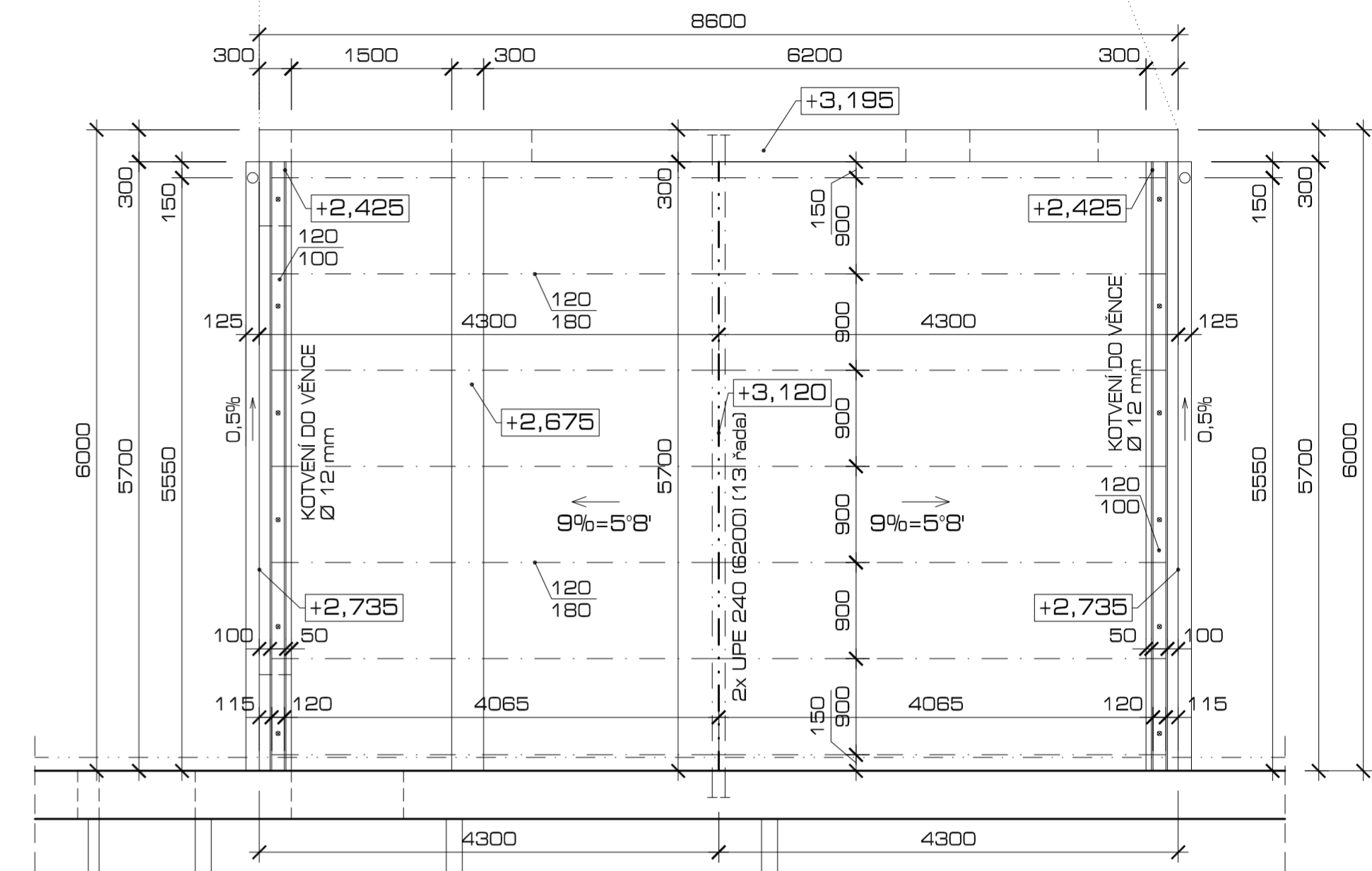
VÝPIS PŘEKLADŮ YTONG

PRVEK	DĚLKA (MM)	POČET (KS)
PŘEKLAD YG 225 (1300)	1300	2
PŘEKLAD YG 225 (1500)	2000	4
PŘEKLAD YG 225 (2000)	2500	4
PŘEKLAD YG 225 (2500)	3000	10
PŘEKLAD U 250 (1750)	1750	1
PŘEKLAD U 250 (4000)	4000	1
PŘEKLAD U 300 (2000)	2000	1
NEP 150-1250	1250	9

VÝPIS ŘEZIVA

PROFIL	PRVEK	DĚLKA (M)	KS	CELKEM BM	
120/100	POZEDNICE	5,7	2	11,4	
120/180	KROKVE	4,3	14	60,2	
CELKEM BM/PRŮŘEZ				11,4	60,2
m3/PRŮŘEZ				0,14	1,30
m3 CELKEM				1,44 (VČ. PRŮŘEZU)	

PŮDORYS STŘECHY NAD GARÁŽÍ A VSTUPEM
1:50



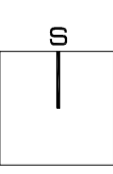
PŮDORYS 1.NP (PŘÍZEMÍ)

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m ²	PODLAHA	PODHLÉDY	POZNÁMKY
100-1	KRYTÝ VSTUP	10,3	SKLAD. DLAŽBA	OMÍTKA	-
100-2	TERASA	35,4	SKLAD. DLAŽBA	OMÍTKA	-
101	ZÁDVEŘÍ + PŘEDSÍŇ	6,3	KERAM. DLAŽBA	SDK	KERAMICKÝ SOKLIK
102	OBYTNÝ PROSTOR	52,7	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
103	LOŽNICE	16,2	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
104	KOUPELNA	5,6	KERAM. DLAŽBA	SDK	KER. OBKLAD (V. 2400)
105	PRACOVNA	15,7	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,6	KERAM. DLAŽBA	SDK	KER. OBKLAD (V. 1500)
107	WC	5,2	KERAM. DLAŽBA	SDK	KER. OBKLAD (V. 2400)
108	POKOJ	12,1	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
109	POKOJ	12,6	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
110	KOMORA	3,4	PLOV. PODLAHA	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
111	GARÁŽ	35,3	KERAM. DLAŽBA	SDK	KERAMICKÝ SOKLIK

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO Z TEPELNÉ IZOLAČNÍCH DÍLCŮ YTONG LAMBDA YG, TL. 450 mm, POK NA IZOLAČNÍ MALTU YTONG (ZAKLÁDACÍ MALTA - TEPELNÉ IZOLAČNÍ) ZAKLÁDACÍ TVÁRNICE - START TL. 375 mm
- ZDIVO Z TVÁRNICE YTONG - STANDART, POK, TL. 300 mm NA YTONG ZDÍČÍ MALTU ZAKLÁDACÍ TVÁRNICE - START TL. 250 mm
- ZDIVO Z PŘÍČKOVEK YTONG - KLASIK, TL. 150 mm NA YTONG ZDÍČÍ MALTU
- ZDIVO Z PŘÍČKOVEK YTONG - KLASIK, TL. 100 mm NA YTONG ZDÍČÍ MALTU SKLÁDANÁ DLAŽBA
- KOMÍNOVÉ ZDIVO - CIKO 3V UNIVERSAL, PRŮDUCH Ø 200 mm, 400/400 mm
- OBEZDĚNÍ VLOŽKY A PROSTORU OKOLO, DESKY PROMASIL 950 KS PROFIL, TL. 25, 50 mm



0 1 2 (m)

±0,000 = 430,100 m n. m. Bpv

INVESTOR	TOMÁŠ PROSA		ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR	
	DVOŘAČKOVA 95		ŘEBŘHOVA 194	
	549 41 ČERVENÝ KOSTELEČ		547 01 NÁCHOD	
			tel.: + 420 725 457 745	
			e-mail: pavel@atelierph.cz	
PROJEKT	010 - STAVEBNĚ TECHNICKÁ ČÁST	ZDOPORŮVŮ PROJEKTANT	PETR ŠULC (ČKAIT 0601941)	
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE	ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR	VYKONAVATEL	ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR	
	ŘEBŘHOVA 194		547 01 NÁCHOD	
STUPEŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS A OHláSENÍ STAVBY	ČÍSLO ZKAMKY	159-2019	
NÁZEV VÝKRESU	D.1.1 - PŮDORYS 1. NP			
NÁZEV A MÍSTO STAVBY	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA PARCELE P. Č. 663/2 KN, KÚ ČERVENÝ KOSTELEČ			
ČÍSLO VÝKRESU	159-4-010-501	AKTUAL	A	
	FORMÁT	8x A4	MĚŘÍTKO	1:50
			DATA	10/2019

