



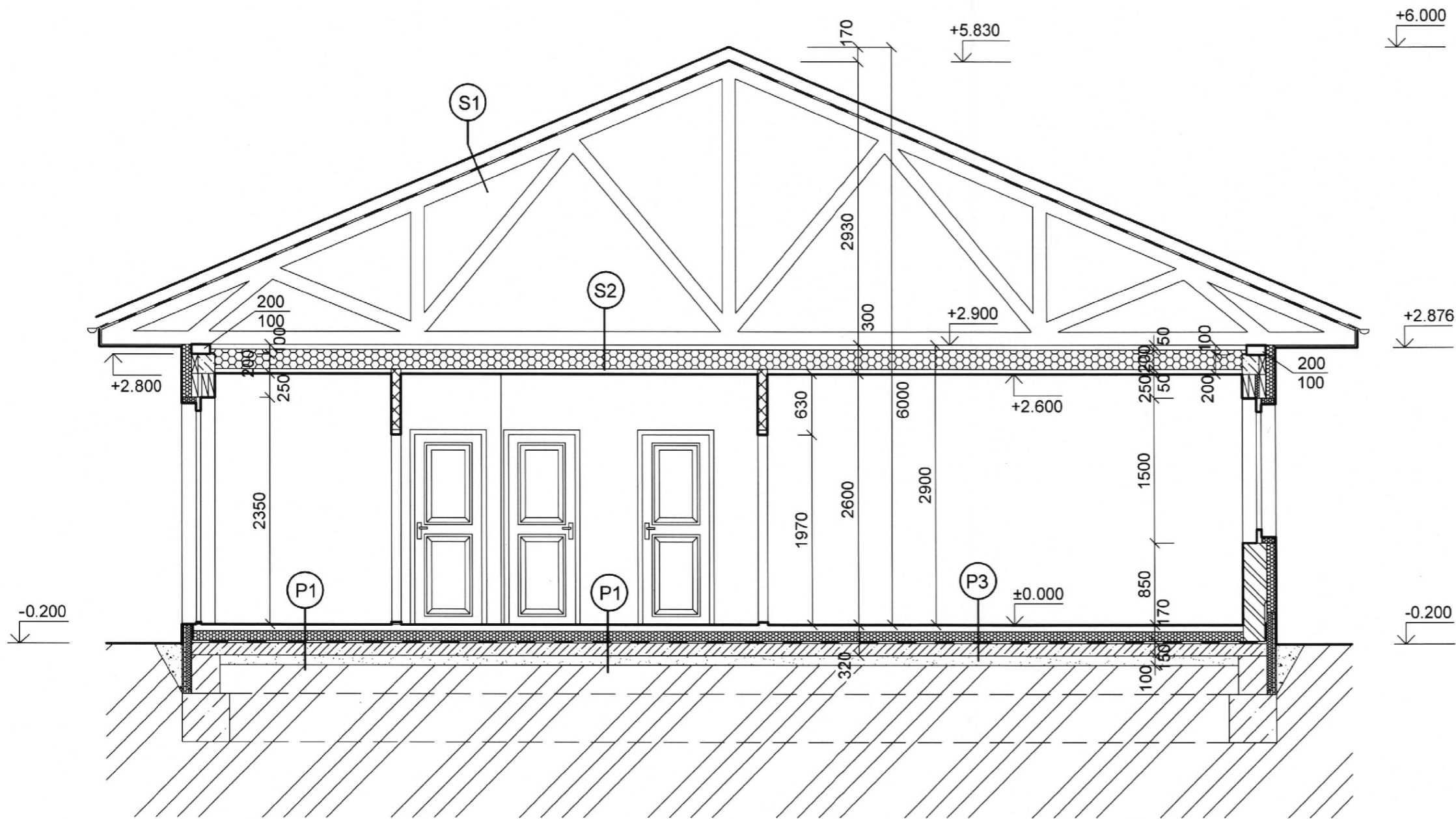


TABULKA MÍSTNOSTÍ :

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m ²	PODLAHA	OZN	POVRCH STĚN
1.01	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	2,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1	OMÍTKA STĚN, KERAM. SOKL
1.02	CHODBA	5,7	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P3	OMÍTKA STĚN, PODLAHOVÁ LIŠTA
1.03	OBÝVACÍ POKOJ	25,3	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P3	OMÍTKA STĚN, PODLAHOVÁ LIŠTA
1.04	KUCHYŇ	5,4	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P3	OMÍTKA STĚN, PODLAHOVÁ LIŠTA
1.05	POKOJ	15,2	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P3	OMÍTKA STĚN, PODLAHOVÁ LIŠTA
1.06	POKOJ	14,0	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P3	OMÍTKA STĚN, PODLAHOVÁ LIŠTA
1.07	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1	OMÍTKA STĚN, KER. SOKL
1.08	WC	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA STĚN, KER.OBKLDAD v=2000
1.09	KOUPELNA	7,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA STĚN, KER.OBKLDAD v=2000

LEGENDA MATERIÁLU :




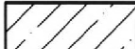
-  OBVODOVÉ ZDIVO POROTHERM NA MALTU POROTHERM
-  TVÁRNICE PŘESNÉHO ZDĚNÍ YTONG
-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM tl. 100 mm
-  PHP - PRÁŠKOVÝ S NÁPLNÍ 6kg



- (P1)** - KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm
 - LEPÍCI TMEL 5 mm
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 2 mm
 - CEMENTOVÝ POTĚR S KARI SÍTÍ 53 mm
 - LEPENKA A 400 H NASUCHO
 - POLYSTYREN 100 mm
 - HYDROIZOLACE BITALBIT S35
 + PENETRAČNÍ NÁTĚR
- (P2)** - KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm
 - LEPÍCI TMEL 5 mm
 - NÁTĚROVÁ IZOLACE PCI - LAGOSTOGUM
 CELOPLOŠNĚ VYTÁHNOUT 150 mm NAD PODLAHU
 - SAMONIVELAČNÍ POTĚR 2 mm
 - CEMENTOVÝ POTĚR S KARI SÍTÍ 53 mm
 - LEPENKA A 400 H NASUCHO
 - POLYSTYREN 100 mm
 - HYDROIZOLACE BITALBIT S35
 + PENETRAČNÍ NÁTĚR
- (P3)** - LAMINÁTOVÁ PODLAHA 10 mm
 - AKUSTICKÁ IZOLACE MIRELON 3 mm
 - SAMONIVELAČNÍ POTĚR 2 mm
 - CEMENTOVÝ POTĚR S KARI SÍTÍ 53 mm
 - LEPENKA A 400 H NASUCHO
 - POLYSTYREN 100 mm
 - HYDROIZOLACE BITALBIT S35
 + PENETRAČNÍ NÁTĚR
- (S1)** - TAŠKOVÁ KRYTINA BRAMAC
 - LATĚ 60/40 mm
 - KONTRALATĚ 40/60 mm
 - POJISTNÁ HYDROIZOLACE
 - DŘEVĚNÝ VAZNÍK TL. 50 mm
- (S2)** - DŘEVĚNÝ VAZNÍK TL. 50 mm
 - TEP. IZOL. ROCKWOOL - ROCKMIN TL. 2x80 mm
 - NOSNÝ ROŠT PRO PODHLED VYPLNĚN
 TEP. IZOLACÍ ROCKWOOL - ROCKMIN TL. 40 mm
 - POLYETHYLÉNOVÁ FOLIE - PAROZÁBRANA
 - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED RIGIPS RIGISTIL

SPODNÍ STAVBA BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÉHO OSAZENÍ DO TERÉNU - PŮDORYS ZÁKLADŮ

LEGENDA MATERIÁLU :

-  OBVODOVÉ ZDIVO POROTHERM NA MALTU
POROTHERM
-  PŘÍČKOVÉ ZDIVO POROTHERM NA MVC
-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON