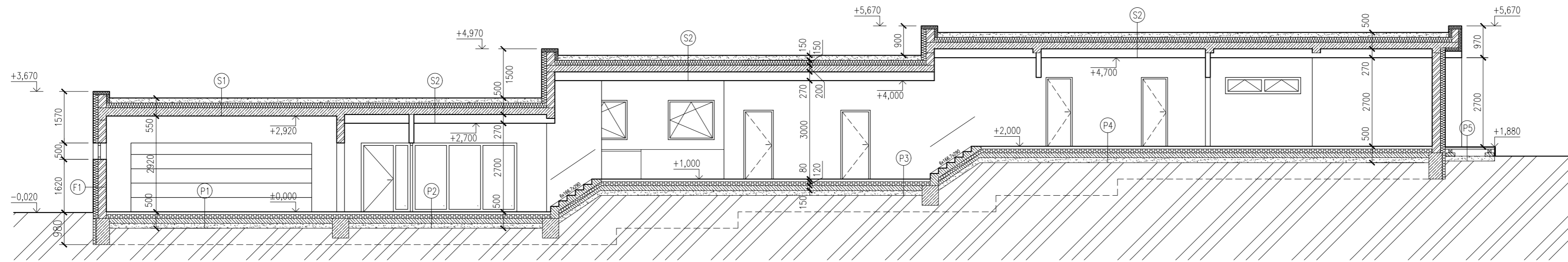


LEGENDA MATERIÁLŮ

-  TEPELNÁ IZOLACE
-  NOSNÉ ŽB KONSTRUKCE
-  NOSNÉ ZDĚNÉ STĚNY
-  NENOSNÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY
-  TEPELNÁ IZOLACE
-  ZEMINA



SKLADBY

Ⓢ STŘEŠNÍ PLAŠŤ

S1 VEGETAČNÍ VRSTVA 80mm
 FILTRAČNÍ VRSTVA 2mm
 DRENÁŽNÍ VRSTVA 70mm
 SEPARAČNÍ VRSTVA 2mm
 TEPELNÁ IZOLACE 150mm
 HYDROIZOLACE 1,5mm
 ŽB DESKA 250mm

S2 VEGETAČNÍ VRSTVA 80mm
 FILTRAČNÍ VRSTVA 2mm
 DRENÁŽNÍ VRSTVA 70mm
 SEPARAČNÍ VRSTVA 2mm
 TEPELNÁ IZOLACE 150mm
 HYDROIZOLACE 1,5mm
 ŽB DESKA 200mm
 SDK PODHLED 270mm

Ⓟ SKLADBA PODLAHY

P1 EPOXIDOVÝ NÁTĚR 1,5mm
 BETONOVÁ MAZANINA 80mm
 TEPELNÁ IZOLACE 120mm
 HYDROIZOLACE 2mm
 ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 DRCENÉ KAMENIVO 150mm
 ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

P1 KAMENNÁ DLAŽBA 15mm
 BETONOVÁ MAZANINA 80mm
 TEPELNÁ IZOLACE 120mm
 HYDROIZOLACE 2mm
 ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 DRCENÉ KAMENIVO 150mm
 ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

P3 PALUBKY 20mm
 BETONOVÁ MAZANINA 80mm
 TEPELNÁ IZOLACE 120mm
 HYDROIZOLACE 2mm
 ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 DRCENÉ KAMENIVO 150mm
 ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ


P4 KOBEREC 5mm
 BETONOVÁ MAZANINA 80mm
 TEPELNÁ IZOLACE 120mm
 HYDROIZOLACE 2mm
 ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 DRCENÉ KAMENIVO 150mm
 ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

P5 DŘEVĚNÁ PRKNA 25mm
 DŘEVĚNÝ NOSNÝ ROŠT 200mm
 BETONOVÉ PODLOŽKY 75mm
 DRCENÉ KAMENIVO 100mm
 ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ

Ⓡ FASÁDA

F1 TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA 3mm
 TEPELNÁ IZOLACE 150mm
 VYROVNÁVACÍ OMÍTKA 20mm
 NOSNÉ ZDIVO 250mm
 OMÍTKA 20mm
 ŠTUK 3mm

±0,000 = +612,0 m.n.m. Bpv

Zpracoval: Martin Zeidler	Vedoucí: doc. Ing. arch. Petr Šíkola, Ph.D.	Semestr: LS 2017/2018	ČVUT Fakulta stavební 
Předmět: Bakalářská práce			
Projekt: Rodinný dům v Jizerských horách			
Výkres: Řez A-A'		Měřítko: 1:100	Datum: 11.5.2018