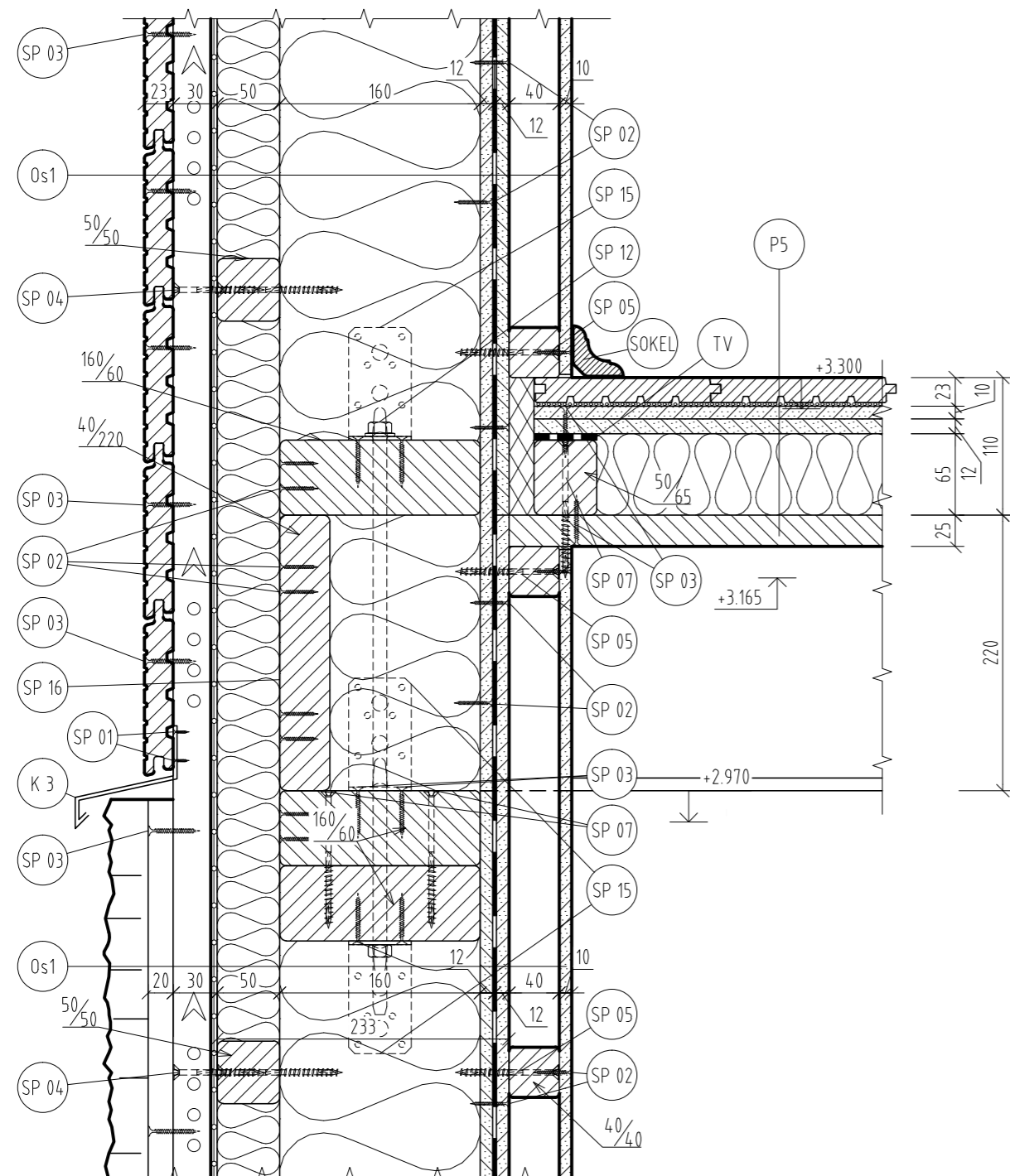


DETAIL A- NAPOJENIE STROPU NA OBV. STENU



SKLADBA PODLÁH PODLAHY NA TERÉNE

- P1 PODLAHA NA TERÉNE - KERAMICKÁ DLAŽBA
 - KERAMICKÁ DLAŽBA hr. 8mm
 - + LEPIDLO NA KER. DLAŽBU hr. 5mm
 - HYDROIZOLAČNÁ STIERKA 1K
 - PENETRAČNÝ NÁTER
 - ANHYDRITOVÁ MAZANINA hr. 57mm
 - SEPARAČNÁ ASFALTOVÁ FÓLIA
 - EXP POLYSTYRÉN (NAPR. STYRODUR 4000CS) hr. 80mm
 - ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PÁS-
HYDROIZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY
(napr. ELASTEK 4.0 SPECIAL MINERAL) hr. 4mm
 - PODKLADOVÝ BETÓN C20
VYSTUŽENÝ SIEŤOVINOU Q188 hr. 150mm
 - ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP FR.8/16 hr. 150mm
 - PŮVODNÝ TERÉN

SKLADBA EXTERIÉROVÝCH KONŠTRUKCIÍ

- Ex1 ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA hr. 10mm
 - JEMNÝ PODSYP FR. 4/8 hr. 50mm
 - PODKLADNÁ VRSTVA FR. 8/16 hr. 100mm
 - ZHUTNENÝ JESTVUJÚCI TERÉN ŽABOU

PODLAHY NA POSCHODIACH

- P5 PODLAHA NA POSCHODIACH- DREVENÉ PARKETY
 - DREVENÉ PARKETY hr. 15mm
 - + SEPARAČNÁ PODLOŽKA-MIRELON hr. 3mm
 - 2xCETRIS DOSKA PD hr. 10+12mm
 - ZVUKOVÁ IZOLÁCIA- KAMENNÁ VLNA
(NAPR. ISOVER TP) hr. 65mm
 - DREVENÝ ROŠŤ hr. 50/55mm
 - NOSNÁ KONŠTRUKCIA- DREVENÉ
NOSNÍKY- RASTLÉ DREVO C27 hr. 100/220mm

SKLADBA OBVODOVEJ STENY

- Os1 OBVODOVÁ STENA
 - DREVENÝ EXTERIÉROVÝ OBKLAD
(INP- CETRIS+ LEPENÝ KAMENNÝ OBKLAD)
 - LATOVANIE PRE OBKLAD hr. 30mm
 - DIFÚZNE OTVORENÁ FÓLIA (NAPR. JUTADACH 95)
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA KAMENNÁ VLNA
VKLADANÁ MEDZI KONTRALATY hr. 50mm
 - KONTRALATOVANIE hr. 50mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA KAMENNÁ VLNA
VKLADANÁ MEDZI STĚPY (NAPR. ISOVER WOODSIL) hr. 160mm
 - NOSNÁ KONŠTRUKCIA- STĚP hr. 160mm
 - Z RASTLÉHO DREVA C27 hr. 160mm
 - CETRIS DOSKA BASIC hr. 10mm
 - PAROZÁBRANA (NAPR. JUTAFOL N140 SPECIAL)
 - CETRIS DOSKA BASIC hr. 10mm
 - LATOVANIE 20 MEDZERA PRE ROZVODY hr. 30mm
 - CETRIS DOSKA BASIC hr. 10mm

LEGENDA PRVKOV

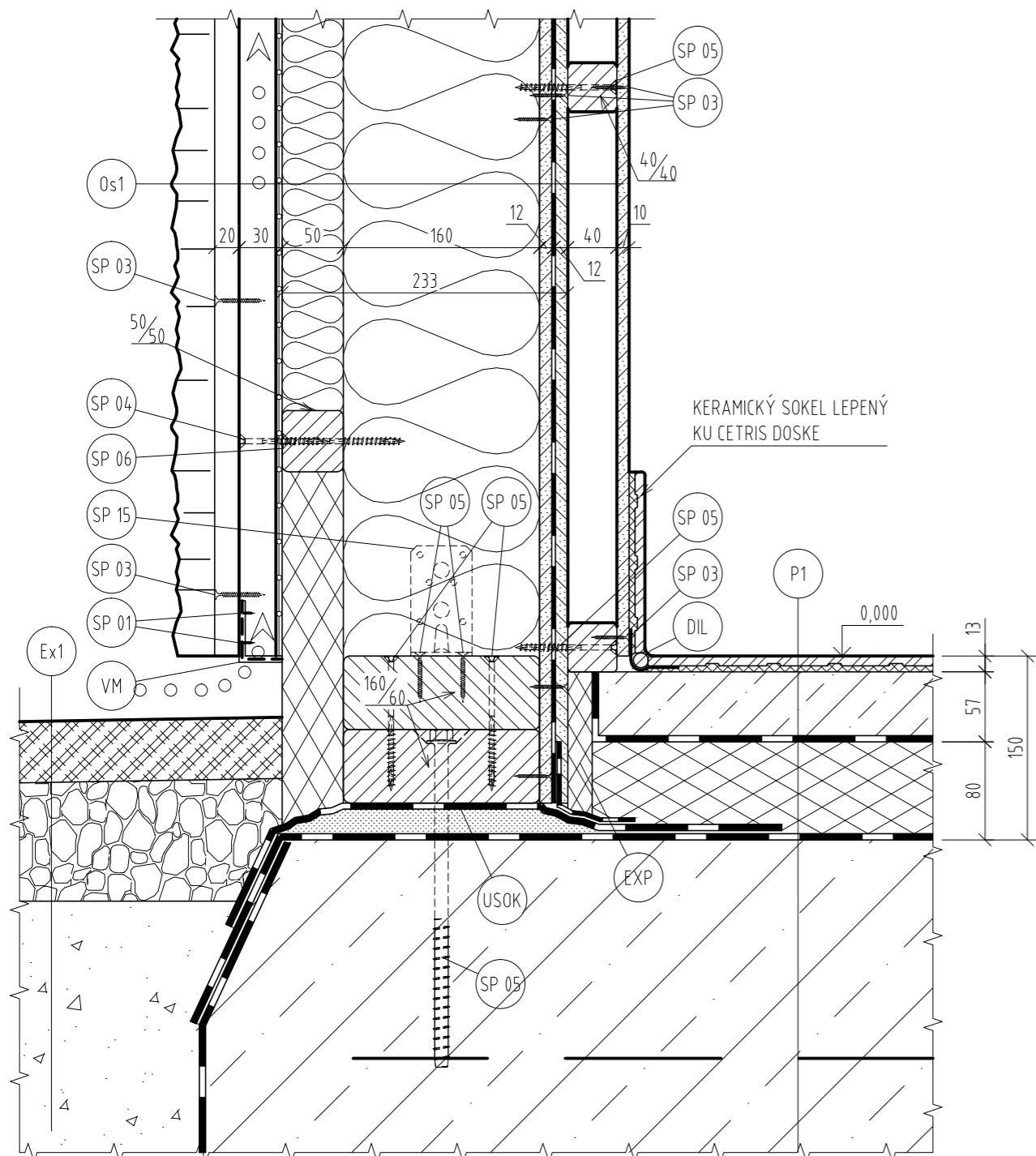
- DIL
 - PRUŽNÝ TMEL
 - TESNIACI PAVRAZEC
 - ROHOVÁ IZOLAČNÁ PÁSKA DO LEPIDLA
- DSam DREVENÁ ŠAMBRÁNA OKOLO OKNA Z TERMODREVA
FARBA- TMAVÝ DUB
- EXP EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN
- Hp HLINÍKOVÝ KOTVIACI PROFIL PRE CETRIS DOSKU 16,5
- IntP INTERIÉROVÝ DREVENÝ PARAPET
(VYKÁZANÝ JE VO VÝPISE STOLÁRSKÝCH VÝROBKOV) 16,5
- K-3 ODKVAPOVÝ PRVOK Z POZINKOVANÉHO PLECHU HR. 0,7mm
ROZVINUTÁ ŠÍRKA 160mm
- KPr KOTVIACI PRVOK VONKAJŠIEHO PARAPETU- HLINÍKOVÝ L-UHOLNÍK
- OKr DREVENÝ RÁM EUROOKNA, Uf = 0,8W/m2.K
- OKs IZOLAČNÉ TROJSKLO VLOŽENÉ DO DREVENÉHO RÁMU
Ug = 0,6W/m2.K, DIŠTANČNÝ RÁMČEK- PLASTOVÝ
- SOKEĽ DREVENÝ SOKEĽ
- TV PRUŽNÁ TLMIAVA VLOŽKA O ŠÍRKE 50mm
- USOK ULOŽENIE ZÁKLADOVÉHO- SPODNEHO HRANOLA
 - DREVENÝ TRÁM 160mm
 - ASFALTOVÝ HYDROIZOLAČNÝ PÁS
 - MALTOVÉ LŮŽKO
 - HYDROIZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY- MODIFIKOVANÝ
ASFALTOVÝ PÁS
 - BETÓNOVÝ ZÁKLAD
- VM VETRACIA MRIEZKA

TABUĽKA SPOJOVACÍCH PRVKOV

OZN. VO VÝKRESE	GRAFICKÁ ZNAČKA	POPIS
SP 01		NEREZOVÁ SKRUTKA NA VONKAJŠIE AJ VNÚTORNÉ POUŽITIE SO SAMOREZNÝM HROTOM Ø1 x 20mm
SP 02		NEREZOVÁ SKRUTKA NA VONKAJŠIE AJ VNÚTORNÉ POUŽITIE SO SAMOREZNÝM HROTOM Ø2,5 x 35mm
SP 03		NEREZOVÁ SKRUTKA NA VONKAJŠIE AJ VNÚTORNÉ POUŽITIE SO SAMOREZNÝM HROTOM Ø3,5 x 40mm
SP 04		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø6 x 70mm
SP 05		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø6 x 80mm
SP 06		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø6 x 100mm
SP 07		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø6 x 110mm
SP 08		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø6 x 120mm
SP 09		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø10 x 220mm
SP 10		POZINKOVANÁ SKRUTKA DO DREVA SO ZÁPUSŤNOU HLAVOU SO SAMOVRTNÝM HROTOM (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - HBS) Ø10 x 280mm
SP 11		POZINKOVANÁ KOTIEVNA SKRUTKA DO BETÓNU SO 6-HRANNOU HLAVOU (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - SKR) Ø12 x 280mm
SP 12		SVORNÍK Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE DIN 931 (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS) Ø12 x 500mm
SP 13		SVORNÍK Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE DIN 931 (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS) Ø16 x 140mm
SP 14		POZINKOVANÝ KRUHOVÝ KLINEC DIN 1052 (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - KLINEC SPAAREN) Ø3,4 x 80mm
SP 15		UHĽOVÁ KONZOLA S VÝSTUŽOU Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE DIN 931 (napr. OD FIRMY ROTHO BLAAS - WB ANGULARE 90) HxLxBxS - 90x90x65x2,5mm
SP 16		DIEROVANÁ DOSKA Z OCELE S250 GD LxBxS - 400x65x1,5mm

POZNÁMKA: VŠETKY SPOJOVACIE PRVKY JE NUTNÉ STATICKY OVERIŤ!!!

DETAIL B- SOKEĽ



LEGENDA MATERIÁLOV

-
-
-
-
-
-
-
-

DIPLOMOVÁ PRÁCA				
Študent:	Bc. Martin Suchý	Projekt:	HORSKÝ HOTEL ZUZANKA	
Ročník:	II. AKP	Konzultant:	MOJTÍN	
Zákonný vlastník:	Ing. Kristián Sógel, PhD,	Druh dokumentu:	ARCHITEKTÚRA	
	STU STAVEBNÁ FAKULTA v Bratislave KKPS	Dokument:	RP	
		Názov dokumentu:	DETAIL ULOŽENIA STIEN	Dátum vydania: 2014
		Mierka:	1:5	List: 7