



VÝPIS PRVKŮ					
OZN. PRVKŮ	NÁZEV	SCHÉMA PRVKU	ROZMĚR	KS (1 PODLAŽÍ)	HMOTNOST 1KS (KG)
S5	SLOUP		450x350 / 3000	11	1182
PR2	KRAJNÍ PRŮVLAK		DÉLKA : 6700 mm	2	2974
PR3	KRAJNÍ PRŮVLAK		DÉLKA : 7175 mm	2	3183
PR4	VNITŘNÍ PRŮVLAK		DÉLKA : 7175 mm	3	3543
PR5	VNITŘNÍ PRŮVLAK		DÉLKA : 6925mm	3	3413
ZT1	ZTUŽUJÍCÍ TRÁM		DÉLKA : 6200 mm	10	3139
ZT2	ZTUŽUJÍCÍ TRÁM		DÉLKA : 6000 mm	5	3038
ZT3	ZTUŽUJÍCÍ TRÁM		DÉLKA : 6100 mm	5	3089
SP1	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6200 mm	18	1612
SP2	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6000 mm	7	1560
SP3	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6100 mm	7	1586
SP4	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6200 mm	4	806
SP5	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6000 mm	2	780
SP6	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6200 mm	4	715
SP7	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6000 mm	2	621
SP8	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA : 6100 mm	2	689
SP9	STROPNÍ PANEL SPIROLL		DÉLKA:4550 mm	1	1348

- POZNÁMKY:
- DB1, DB2 - DOBETONÁVKA - VYZTUŽENO KARI SÍTÍ A PODÉLNÝMI PRUTY - POSOUDÍ STATIK
 - KOTOVÁNÍ - SKLADEBNÉ ROZMĚRY
 - KOTOVÁNÍ V TABULCE VÝPISU PRVKŮ: SKLADEBNÉ ROZMĚRY
 - OV- OCELOVÁ VÝMĚNA DL 1200mm, DLE VÝROBCE A DODAVATELE PANELU SPIROLL.
 - DO KAŽDÉ SPÁRY MEZI PANELY PRUT Ø 500 B Ø10mm A VÝPLŇ Z CEMENTOVÉ ZÁLIVKY.
 - PANELY - A ZTUŽIDLA POKLÁDANY NA CEMENTOVOU MALTU.
 - SPOJE PRVKŮ MUSÍ BÝT KVALITNĚ PROVÁŘENY A VYPLNĚNY CEMENTOVOU ZÁLIVKOU.
 - SPOJ SLOUP - PRŮVLAK - SLOUP - PRUTY TŘÍCI Z NIŽŠÍHO SLOUPU BUDOU PROTAŽENY OTVORY V PRŮVLAKU A PŘIVÁŘENY NA OCELOVÉ DESTÍČKY PO ČTYŘECH STRANÁCH V PÁTÉ VYŠŠÍHO SLOUPU.
 - SPOJE DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ DANYCH VÝROBCEM.

0.000 = 292.06 m. n. m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT

VYPRACOVAL

VEDOUcí PRÁCE

STAVEBNÍK

MÍSTO STAVBY

NÁZEV STAVBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BLAŽEK MILAN

Ing. BENEŠOVÁ ROMANA

NÁMĚSTÍ 7/5, VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ, 757 01, ČR

VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU

STAVEBNÍ OBJEKT

ČÁST

OBSAH:

SO.01 BYTOVÝ DŮM

D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES STROPŮ NAD 6.NP

FAKULTA

STAVBY

posuzování a ověřování

FORMAT

DATUM

STUPEŇ PD

Č. VÝKRESU

16 A4

05/15/19

DPS

D.1.2.7

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK