

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STROPY
2.01	CHODBA	25,6	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.02	WC MUŽI	10,2	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.03	WC IMOBILNÝ	3,9	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.04	WC ŽENY	10,1	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.05	ÚKLID	1,9	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.06	KANCELÁŘ ŘEDITEL/KA	21,9	VINYLOVÁ PODLAHA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.07	HYGIENA	1,8	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.08	WC	2,0	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.09	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	188,8	VINYLOVÁ PODLAHA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.10	CHODBA	35,3	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA
2.11	ŠATNA	9,9	KERAM.DLAŽBA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA	VÁP.ŠTUK.OMÍTKA

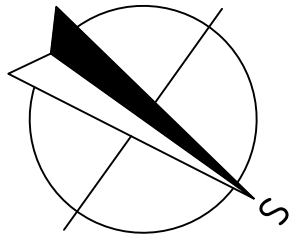
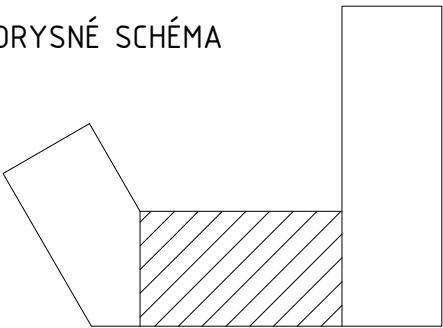
LEGENDA MATERIÁLU

- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA ROCKWOOL ROCKTON
- ZDIVO

LEGENDA ZNAČEK POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI

- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ, POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- N 01.01/N 02.01 – II OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU SE STUPNĚM POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI
- REW 30 MEZNÍ STAVY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE V MINUTÁCH
- REI 30 MEZNÍ STAVY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE V MINUTÁCH
- DP3 NEJVYŠŠÍ DOVOLENÝ DRUH KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- HAŠÍCÍ PŘÍSTROJ S OZNAČENÍM HAŠÍCÍ SCHOPNOSTÍ A TYPU
- SMĚR ÚNIKU

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



0,000 = 271,000 m.n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství</div></div>		
VYPRACOVALA	Bc.Veronika Haršaníková			
VEDOUČÍ PRÁCE	doc.Ing.Ladislav Štěpánek, CSc.			
MÍSTO STAVBY	Zborovská, Prešov-Solivar, p.č. 2018/1			
NÁZEV STAVBY	MATEŘSKÁ ŠKOLA SOLIVAR	FORMÁT	680x400 mm	
		DÁTUM	01/2019	
		STUPEŇ PD	DPS	
		MEŘÍTKO	Č.VÝKRESU	
STAV.OBJEKT	SO-01 MATEŘSKÁ ŠKOLA	1:50	D.3.3	
ČÁST	D.3 Požárně bezpečnostní řešení stavby			
OBSAH:	PŮDORYS 2NP			