

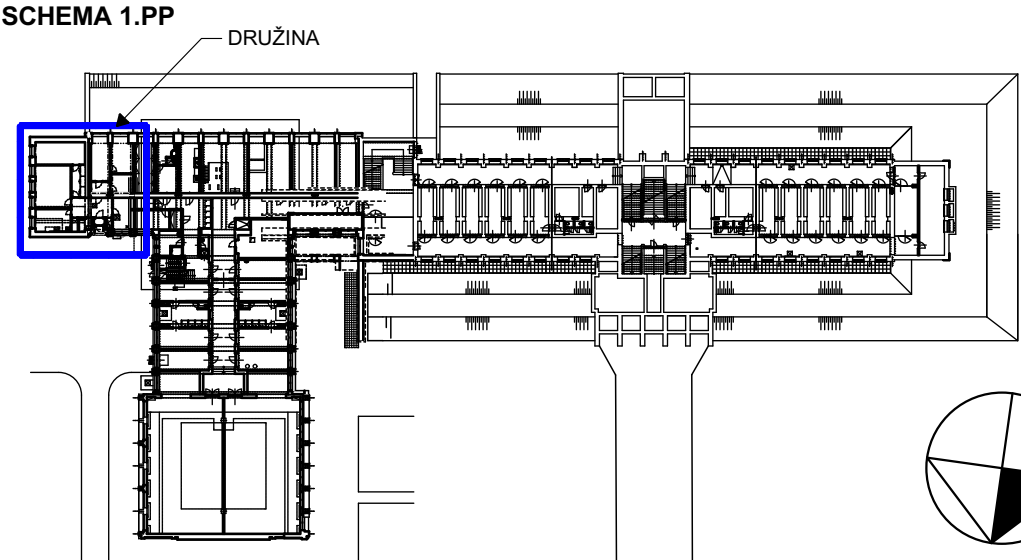
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP							
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	OZN. K-CE	POVRCHY			POZNÁMKA
				PODLAHA	STĚNY	STROP	
B001	VSTUP	1,3	Z019	PVC	KERAM. OBKLAD, V. 450, 1050	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B002	PŘEDSÍŇ	14,0	Z020	PVC	KERAMICKÝ OBKLAD, V 1050	ŠTUK OMÍTKA / RABIC. PODHLED	TZB ŠACHTA, POKLOP
B003	LÁZEŇ	2,9	Z022	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD, V 1800	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B004	SPIŽ	1,5	Z023	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKL	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B005	KUCHYŇ	14,1	Z022	PVC	KERAMICKÝ OBKLAD, V 1300	RABICOVÝ PODHLED	
B006	OBYVACÍ POKOJ	27,0	Z023	DŘEVĚNÉ PARKETY	DŘEVĚNÁ LIŠTA	RABICOVÝ PODHLED	
B007	ŠATNA	7,5	Z025	PVC	SOKLOVÁ LIŠTA	RABICOVÝ PODHLED	
B008	PŘEDSÍŇ	3,7	Z026	PVC	SOKLOVÁ LIŠTA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B009	POKOJ	14,3	Z027	DŘEVĚNÁ MOZAIKA	DŘEVĚNÁ LIŠTA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B010	POKOJ	13,5	Z028	PVC	SOKLOVÁ LIŠTA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B011	MÍSTNOST	8,2	Z028	BETONOVÁ MAZANINA	SOKLOVÁ LIŠTA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B012	LOŽNICE	20,4	Z024	DŘEVĚNÉ PARKETY	DŘEVĚNÁ LIŠTA	RABICOVÝ PODHLED	PODZEMNÍ PROSTORY POD PODLAHOU, POKLOP
B012	PRÁDELNA	11,7	Z024	BETONOVÁ MAZANINA	OLEJOVÝ NÁTĚR V. 2000	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B013	WC	1,2	Z021	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD, V. 900	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
B114	SKLAD	19,5		BETONOVÁ MAZANINA	OLEJOVÝ NÁTĚR V. 2000	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ

- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
CIHELNÉ VYZDÍVKY, ŽB SKELETOVÝ SYSTÉM
  - BOURANÉ KONSTRUKCE  
CIHELNÉ VYZDÍVKY, PODLAHY, PODHLEDY
  - STÁVAJÍCÍ VZT ZAŘÍZENÍ, ÚPRAVADLE PROJEKTU VZT.
  - NOVÉ OCELOVÉ PRVKY VKLÁDANÉ PŘED BOURÁNÍM K-CE NEBO NOVÉHO OTVORU

- POZNÁMKA**
- A - POKLOP V PODLAZE, ŠACHTA ZTI, VLEZ DO PODZEMNÍCH PROSTOR (M.Č.B012)
  - DEMONTOVAT SANITÁRNÍ VYBAVENÍ, TĚLESA ÚT APOD... DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
  - PŘED BOURÁNÍM OTVORU DO NOSNÉ STĚNY VLOŽIT NAD OTVOR NOSNÉ PŘEKLADY
  - VYBOURAT V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH PODLAHOVOU KRYTINU
  - VYBOURAT V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH PODHLEDY
  - M.Č. B012 VYČERPAT PROSTOR POD PODLAHOU
  - VYBOURAT SCHODY U VSTUPU DO BYTU ŠKOLNÍKA
  - PROVÉST REVIZI KOMÍNOVÝCH PRŮDUCHŮ

VÝPIS OCELOVÝCH PŘEKLADŮ - 1.PP- BP						
OZN.	NÁHLED	POPIS	DĚLKA (MM)	MNOŽSTVÍ (KS)	HMOTNOST (KG/M)	HMOTNOST CELKEM (KG)
op1		IPN 120	1 200	3	11,1	13,3
						40,0

PODKLADNÍ PLOTNA P8 100x150, 6 KS, HMOTNOST 6 KG



### SO-01 - ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY

±0,000 = 237,06 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. JAKUB DUCHAČ			
MÍSTO	PASKOVSKÁ 110/46, 720 00 OSTRAVA - HRABOVÁ PARC. Č. 767/1 A 767/2			
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MOB HRABOVÁ BAŽANOVÁ 174/4, 720 00 OSTRAVA HRABOVÁ			
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PASKOVSKÁ - ROZŠÍŘENÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY			DATUM	03/2018
			ÚČEL	DPS
			ČÍSLO ZAK.	3215
PŮDORYS 1.PP - ŠKOLNÍ BYT - BP			MĚŘITKO	VÝKRES Č.
			1:50	D.1.1b-01