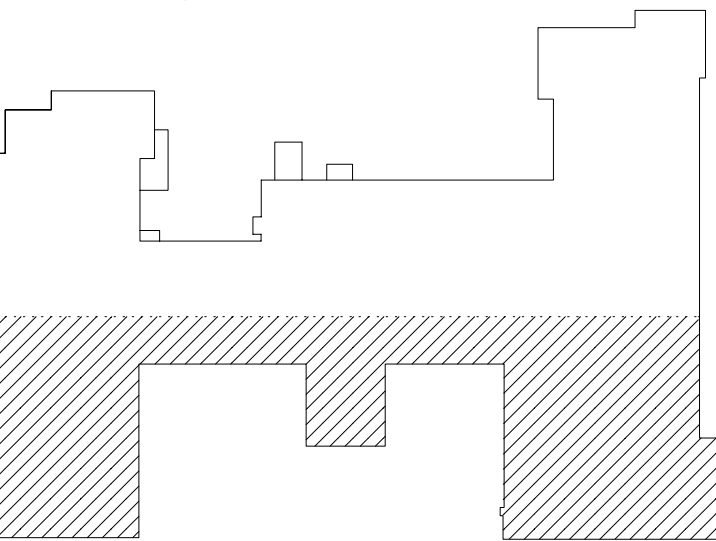


LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
OZNÁČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	Výška [m]	VYBAVENÍ	POVRCHY STÁVAJÍCÍ	POVRCHY NOVE	OBJEM (m ³)
-1.01	Chodba	62,09	2,45/2,65	Radiátory 3 x 5 článků	KD, OM, M	OM, M	61,440
-1.02	Chodba	38,06	2,75/2,95	Radiátory 3 x 15 článků	KD, OM, M	OM, M, KO 2m (níka)	40,901
-1.03	Chodba	22,21	2,30/2,45		KD, OM, M, KO (níka)	OM, M	27,969
-1.04	Dílna školník	15,04	2,20/2,40	1 x registr	KD, OM, M	OM, M	15,972
-1.05	Dílna	37,69	2,20/2,40	2 x deskový 1,5m	Terraco, OM, M	OM, M	24,773
-1.06	Dílna	29,43	2,20/2,40	4 x deskový 1,5m	KD, OM, M	OM, M	23,799
-1.06	Dílna	12,99	2,10/2,25	4 x deskový 1,5m	KD, OM, M	OM, M	16,523
-1.08	Schodišťový prostor	11,54	2,10/2,25		Slupně, OM, M	OM, M	21,463
-1.09	Schodišťový prostor	11,14	2,10/2,25		Slupně, OM, M	OM, M	21,692
-1.10	Chodba	9,28	2,45/2,65	3 x registr	KD, OM, M	OM, M	13,977
-1.11	Sklad	8,35	2,45/2,65		KD, OM, M	OM, M	12,113
-1.12	Sklad	40,28	2,45/2,65		KD, OM, M	OM, M	26,340
-1.13	Sklad	9,91	2,45/2,65		KD, OM, M	OM, M	16,703
-1.14	Sklad	9,07	2,45/2,65		KD, OM, M	OM, M	20,442
-1.15	Sklad	10,17	2,45/2,65		KD, OM, M	OM, M	14,702
-1.16	Výměník	20,45	2,45/2,65	1 x deskový 1,5m	Bet. maz., OM, M	OM, M	19,578
-1.17	Výměník	27,81	2,45/2,65	Technologie - nutná ochrana	KD, OM, M	OM, M	21,103
-1.18	Chodba	6,04	2,75/2,95		Bet. maz., OM, M	OM, M	10,927
-1.19	Chodba	7,71	2,75/2,95		Bet. maz., OM, M	OM, M	13,852
-1.20	Chodba	5,77	2,80		Bet. maz., OM, M	OM, M	9,691
-1.21	Sklad	10,12	2,75/2,95		Dřev. rošt a obklad	OM, M	14,091
-1.22	Sklad	6,82	2,75/2,95	Radiátor 1 x 5 článků	Bet. maz., OM, M	OM, M	10,560
-1.23	Sklad	15,92	2,75/2,95		Bet. maz., OM, M	OM, M	16,934
-1.24	Sklad	28,85	2,75/2,95	Radiátor 1 x 26 článků	Bet. maz., OM, M	OM, M	21,419
-1.25	Sklad	7,97	2,75/2,95	Radiátor 1 x 5 článků	Bet. maz., OM, M	OM, M	11,483
-1.26	Sklad	9,57	2,75/2,95	Radiátor 1 x 5 článků	Bet. maz., OM, M	OM, M	12,922
-1.27	Sklad	28,63	2,75/2,95	2 x registr 3m	Bet. maz., OM, M	OM, M	23,988
-1.28	WC	3,43	2,80		KD, KO, OM, M	OM, M	9,918
-1.29	Sproha	3,15	2,80		KD, KO, OM, M	OM, M	9,210
-1.30	WC	4,67	2,25/2,40		KD, KO, OM, M	KD, KO, OM, M	12,438
-1.31	WC	2,23	2,25/2,40		KD, KO, OM, M	KD, KO, OM, M	6,364
-1.32	Sklad	9,04	2,25/2,40		Bet. maz., OM, M	OM, M	12,660
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		524,93					

Legenda ploch:

- Izolace obvodového zdiva prováděná z vnitřní strany - (INT1)
- Izolace vnitřního zdiva - (INT2)
- Izolace obvodového zdiva prováděná z vnitřní i vnější strany - (EXT1)
- Izolace soklu prováděná z vnější strany - (EXT2)
- Okapový chodník z oblázků
- Okapový chodník z betonové dlažby
- Úprava plochy betonovou zámkovou dlažbou - dlažba zámková 80mm do ložní vrstvy 4 až 8mm tl. 30mm - šterkopisek 8 až 16mm tl. 140mm

Schema objektu



INDEX b číslo	zpracování přílohem objednatel	31.1.2020	Toman	PODPIS
Vedoucí projektant	Projektant	Vedoucí zakázky	Důlek Jan Ing.	1:50
Projektant	Toman Vladimír Ing.	Schválí		
ZAKÁZKA	Hydroizolace budovy Základní školy Ostrov	Počet A4	12	Poradové číslo
CAST (SO,PS)	Dokumentace ke stavebnímu řízení sloužící s realizací projektovou dokumentaci	DSJ		04
DESIGN	Architektonicko stavební řešení	Datum dokončení	30.09.2019	
OBJEDNATEL	Základní škola Ostrov, příspěvková organizace	Číslo zakázky	9214-25	
projekty@bpo.cz		Objednatel		04
www.bpo.cz		Objednatel		04