

LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	DRUH PODL.	ÚPRAVA POKRCHŮ	
1	PŘEDSÍŇ SAUNY	4,31	stávající	stávající	
2	WC - RODIČE	2,22			
3	ŠATNA DĚTÍ	5,15			
4	WC - DĚTI	1,70	stávající	SOKLOVÁ LIŠTA	
5	OPEROČNÍKARNA	12,70			VINYL
6	SPRCHY	2,85 4,35	KERAM. DLAŽBA KERAM. DLAŽBA	B A	KER. OBKLAD/v=2000
7	OCHLAZOVNÁ	4,80	KERAM. DLAŽBA	A	KERAM. OBKLAD/S.V.
7.1	BAŽÉN	3,75	KERAM. DLAŽBA	B	KERAM. OBKLAD/S.V.
8	SAUNA	9,30	DŘEV. K-CE		
9	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,54	KERAM. DLAŽBA	A	KER. OBKLAD/v=2000



VÝVOD CYKY 3x1,5 UKONČIT  
V KRABICI 30CM NAD PODLAHDU  
VYUŽÍTÍ V DALŠÍ ETAPĚ-TOPENÍ

POZNÁMKA

EL ROZVODY POD OMÍTKOU.STÁVAJÍCÍ ROZVODY SE ZDEMONTUJÍ  
OVLÁDANÍ OSVĚTLENÍ -SENZOR POHYBU UMÍSTĚN NA STROPĚ  
NOUZOVÁ SVÍTIDLA UMÍSTIT NAD DVEŘE  
NAPOJENÍ Z NOVÉHO ROZVÁDĚČE. STÁVAJÍCÍ ROZVÁDĚČ SE DOZBROJÍ  
NA MÍSTO STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE SE NOVĚ DOPLNÍ JISTIČ 40A/3B  
VÝVODY P1- UKONČIT V KRABICI. V DALŠÍ ETAPĚ SE POUŽÍJE PRO TOPENÍ  
PROVĚST DOPLNĚKOVÉ POSPOJOVÁNÍ VŠECH KOVONÝCH ČÁSTI  
VODIČEM CY44mm z HOP.

- B

LEDKOVÁ ŽÁROVKA 7W, SVÍTIDLO KIRA DL, 230V  
S ČIDLEM STROPNÍ IP44
- A

LEDKOVÁ ŽÁROVKA 7W, SVÍTIDLO KIRA DL, 230V  
STROPNÍ IP44
- C


ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO KMO 2X36 s EP S KRYTEM IP40
- NO

NOUZOVÉ SVÍTIDLO 8W, 1HOD S PIKTOGRAMEM, IP54
- HDP

CENTRÁLNÍ POSPOJOVACÍ SKŘÍŇ EPS2
- RS1

ROZVÁDĚČ PVRCHOVÝ PLASTOVÝ  
VYPÍNAČE POD OMÍTKI IP44
- DVOUŽÁSUJKA S NATOČENÝMI DUTINAMI  
230V,16A
- RS5

ROZVÁDĚČ DODÁVKA SAUNY  
umístění dle dodavatele kamen
- VÝVODY PRO NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO V SAUNĚ  
napojení z RS5

Zodp. projektant:		Vypracoval:		Kreslil:	
ing. Miroslav Rytec		ing. Vlasta Vargová		Ing. Jindřich Kolmáš	
Investor	SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka				
Akce	<b>MODERNIZACE SAUNY</b>				
	Hospodářský pavilon MŠ				
Místo stavby	MŠ Grbská 431/3, Ostrava-Výškovice				
Část	<b>D.1.4. SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE</b>				
Obsah	<b>OSVĚTLENÍ A ZÁSUUKY</b>				Měřítko:
					1:50
					Číslo výkresu:
					<b>E-03</b>