




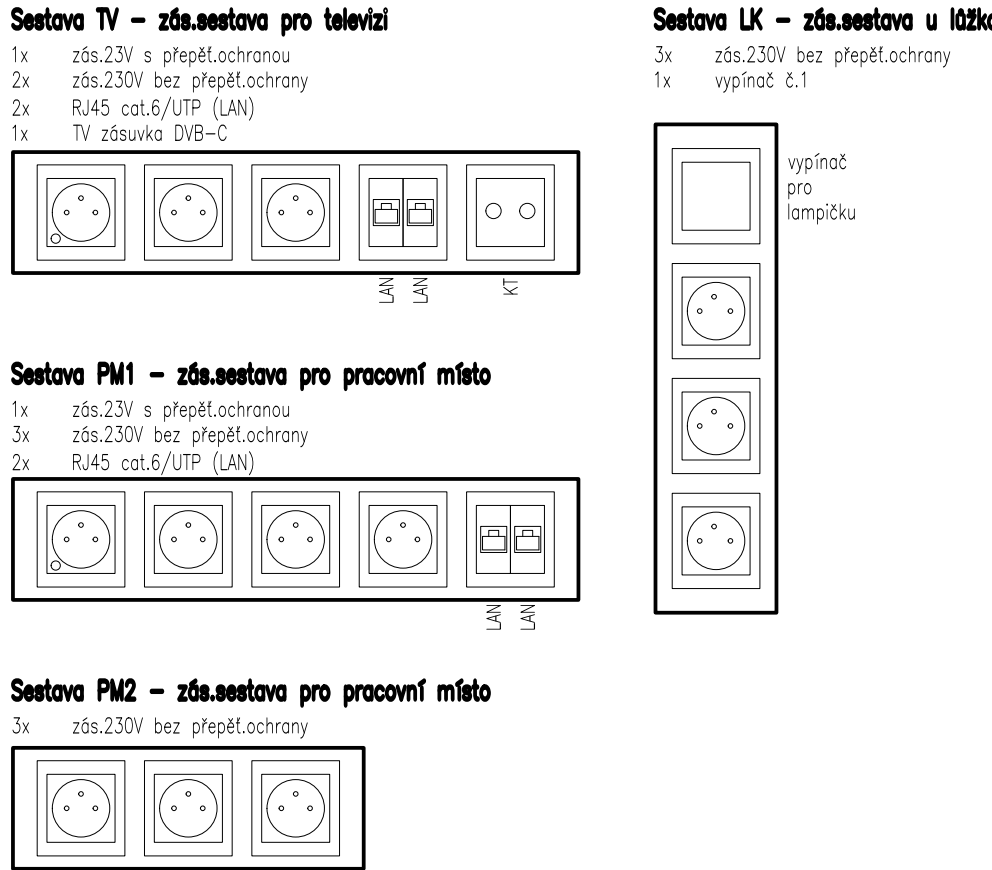
LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTI :						
OZN.	NÁZEV	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	ÚPRAVY POVRCHŮ			POZNÁMKA
			Podlahy	Stěny	Strop	
2.01	MALÁ JEDÍLNA	31,10	PVC	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.02	CHODBA	21,10	MRAMOROVÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA DREV.OBK.LAD	ŠTUK.OMITKA	V. OBKLADU 2100 mm
2.03	CHODBA	27,60	VINYL	ŠTUK.OMITKA DREV.OBK.LAD	PODHL.D. MINERÁL SKLÁŽENÝ	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2800 mm
2.04	PŘEDSÍN	4,80	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.05	ČTYŘLÚŽKOVÝ POKOJ	21,30	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.06	KOUPELNA	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.07	WC	2,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.08	PŘEDSÍN	4,80	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.09	ČTYŘLÚŽKOVÝ POKOJ	21,30	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.10	KOUPELNA	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.11	WC	2,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.12	PŘEDSÍN	4,80	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.13	ČTYŘLÚŽKOVÝ POKOJ	21,30	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.14	KOUPELNA	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.15	WC	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.16	PŘEDSÍN	4,80	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.17	ČTYŘLÚŽKOVÝ POKOJ	21,50	VINYL	ŠTUK.OMITKA	ŠTUK.OMITKA	
2.18	KOUPELNA	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm
2.19	WC	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK.OMITKA KER.OBK.LAD	SDK PODHL.D.	V. OBKLADU 2100 mm S.V. PODHLEDU 2500 mm

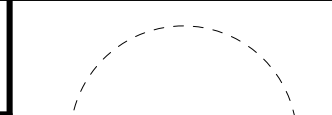
LEGENDA MATERIÁLŮ :

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	PŘÍČKA, INSTALAČ. PRÍZDÍVKA Z TVÁRNIC YTONG KLASIK 100 NA TENKOVrstvou ZDICI MALTU
	INSTALAČ. PRÍZDÍVKA Z TVÁRNIC YTONG KLASIK 150 NA TENKOVrstvou ZDICI MALTU

## LEGENDA POUŽITÉHO ZNAČENÍ

	Žásuvkové hnízdo dle "DETAIL 1"
	Žásuvka jednonásobná 230V/16A
	Žásuvka dvojnásobná 230V/16A
	Tlačítko 1/0
	Vypínač č.1
	Vypínač č.6
	Vypínač č.5
	Pohybový detektor pro ovládání osvětlení
	Volný kabelový vývod 5ti žilový
	Volný kabelový vývod 3 žilový
	Svítilno přisazené
	Svítilno nástěnné
	Svítilno čtvercové do pohledu nebo přisazené (dle označení)
	Svítilno nouzové přisazené
	Svítilno nouzové nástěnné
	Rozvaděč NN
	Provedení doplňujícího pospojování v místnosti dle ČSN 33 2000-5-54 ed.3



 <b>ELMI SYSTEM, s.r.o.</b> HROTOVICKÁ 190, 674 01 TŘEBÍČ TEL. 568 820 111, info@elmisystem.cz		PARÉ:			
INVESTOR:		VYPRACOVAL: MARTIN SPAČEK		ODP.PROJ.PROFESE: MARTIN SPAČEK	
KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 57 587 33 JIHLAVA		HLAVNÍ PROJEKTANT STAVBY: ING.MICHAL ZLATUŠKA ARCH.			
AKCE:	STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL S SLUŽEB MOR.BUDĚJOVICE REKONSTRUKCE DOMOVA MLÁDEŽE			FORMAT:	6 A4
ČÁST:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			DATUM:	02/2023
PROFESE:	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			STUPEŇ PD:	DPS
				MĚŘITKO:	1:50
SILNOPROUD, ČÁST A – 2NP				ZAK.ČÍSLO:	18228
				Č.VÝKRESU D.1.4.1 – b03	