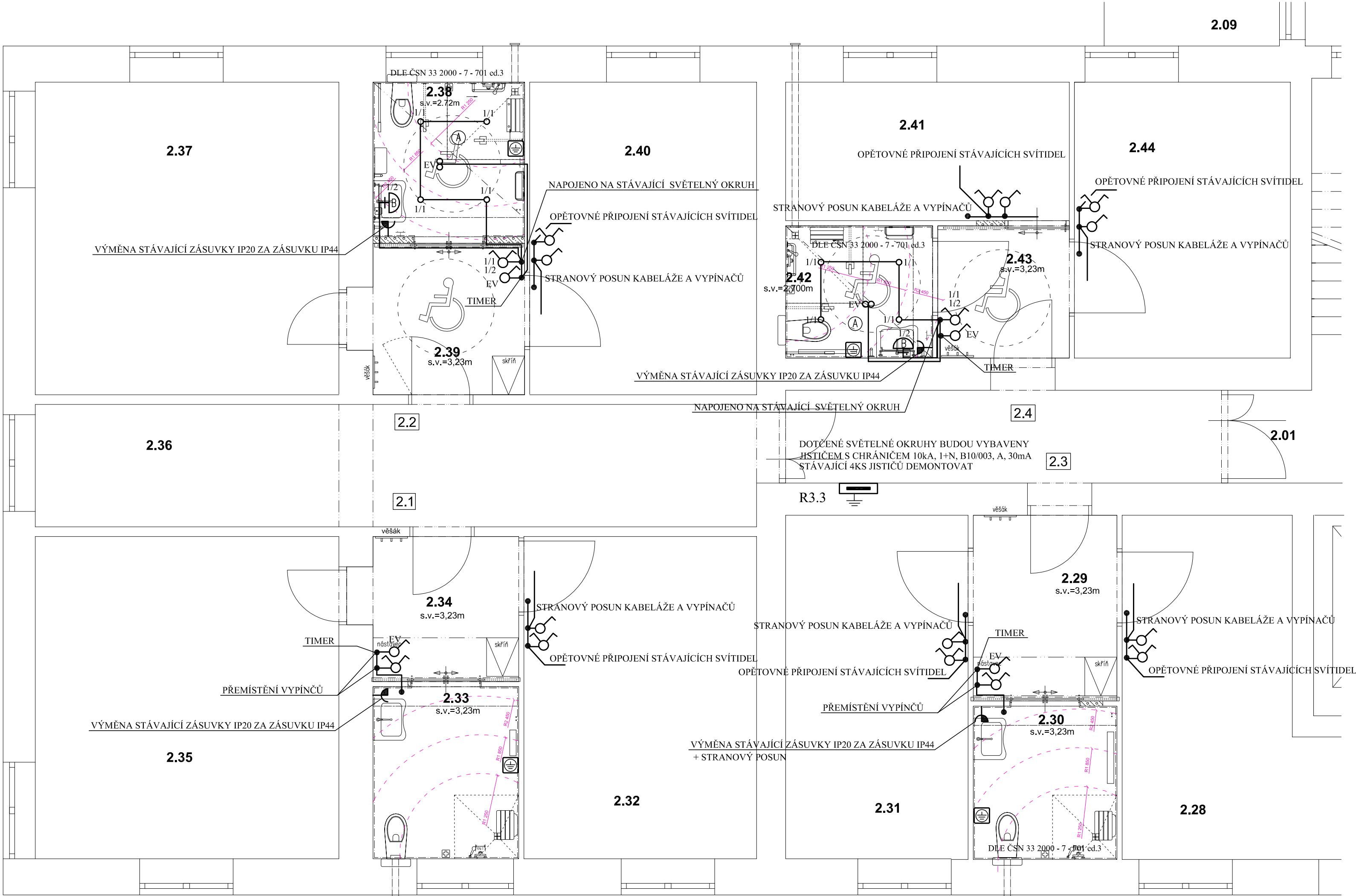


LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 2.NP - NOVÝ STAV

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI:	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
2.01	SCHODIŠTĚ	23,5	-	-	
2.02	KOUPELNA + WC	3,6	-	-	
2.03	SKLAD VOZÍKŮ	5,2	-	-	
2.04	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	29,0	-	-	
2.05	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	28,1	-	-	
2.06	KOUPELNA + WC	41,9	-	-	
2.07	KOUPELNA	5,7	-	-	
2.08	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	18,7	-	-	
2.09	MÍSTNOST	8,6	-	-	
2.10	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	16,7	PVC	OMÍTKA	SDK PODHLED (2700)
2.11	KOUPELNA + WC	4,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	
2.12	KOUPELNA	8,4	-	-	
2.13	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	18,0	-	-	
2.14	ZIMNÍ ZAHRADA	19,9	-	-	
2.15	VÝTAH	7,5	-	-	
2.16	CHODBA	11,2	-	-	
2.17	CHODBA	60,8	-	-	
2.18	SCHODIŠTĚ	42,3	-	-	
2.19	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	42,1	-	-	
2.20	KOUPELNA + WC	6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (3000)
2.21	CHODBA	7,4	PVC	-	
2.22	POKOJ	28,3	-	-	
2.23	KANCELÁŘ	11,2	-	-	
2.24	WC	2,1	-	-	
2.25	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	6,8	-	-	
2.26	CHODBA	2,4	-	-	
2.27	VÝTAH	10,5	-	-	
2.28	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	27,1	-	-	
2.29	CHODBA	6,4	VINYL	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD U DVĚŘÍ
2.30	KOUPELNA + WC	5,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	
2.31	POKOJ - JEDNOLŮŽKOVÝ	18,6	-	-	
2.32	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	22,1	-	-	
2.33	KOUPELNA + WC	6,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD U DVĚŘÍ
2.34	CHODBA	5,1	VINYL	OMÍTKA	
2.35	POKOJ	29,0	-	-	
2.36	CHODBA	37,9	-	-	
2.37	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	27,0	-	-	
2.38	KOUPELNA + WC	5,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (2720)
2.39	CHODBA	5,9	VINYL	OMÍTKA	
2.40	POKOJ - DVOULŮŽKOVÝ	21,2	-	-	
2.41	POKOJ - JEDNOLŮŽKOVÝ	31,3	-	-	
2.42	KOUPELNA + WC	4,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (2700)
2.43	CHODBA	4,2	VINYL	OMÍTKA	
2.44	POKOJ - JEDNOLŮŽKOVÝ	31,3	-	-	
PLOCHA CELKEM		758,8			



LEGENDA ZNAČEK

	JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA IP44		VENTILÁTOR
	ZÁSUVKA 16A/230V		TIMER
	VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ		EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE
	PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ		VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SE SIGNÁLNÍ DOUTNAVKOU

Poznámka :

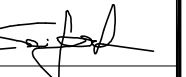

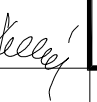
Zásuvková kabeláž bude provedena silovým kabelem typové řady CYKY 3J x 2,5.  
Kabeláž pro osvětlení a vzt bude provedena silovým kabelem typové řady CYKY 3J x 1,5.  
Trasy ochranného pospojování budou provedeny vodiči CYA 6Z/Ž.  
Uložení kalelů bude pod omítkou a v pohledech.

Napětová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S  
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed. 3.

Souřadný systém :

Výškový systém : MÍSTNÍ

± 0,000 =

<div>Ing. Pavel Krátký - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená podávají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem Ing. Pavla Krátkého. Předání autorského díla ani jeho částí nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užití ani poskytnutí třetí osobě.</div>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. PAVEL KRÁTKÝ		<div>PROJEKTANT</div> <div>MAREK SEIFERT</div> <div></div> <div>VYPRACOVAL</div> <div>KATEŘINA SEIFERTOVÁ</div> <div></div> <div>KONTROLOVAL</div> <div>ING. PAVEL KRÁTKÝ</div> <div></div>	<div>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</div> <div>Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava</div> <div>tel./fax: 596 911 126</div> <div>e-mail: kratky@projektstudio.cz</div> <div>IČ: 47684577</div>
INVESTOR		ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
Domov Příbor, příspěvková organizace, Masarykova 542, 742 58, Příbor		MAREK SEIFERT	
MÍSTO STAVBY		Dr. Martinka 35, 700 30, Ostrava-Hrabůvka	
742 58, Příbor, Masarykova 542, parc.č. 3200, k.ú. Příbor		m.seifert@volny.cz, 603 167 931	
NÁZEV STAVBY ( DÍLO )		DATUM	
Revitalizace koupelen		09. - 10. 2025	
Domov Příbor		ZAKÁZKA č.	
STAVEBNÍ OBJEKT ( SO )		PK 25 13 / 5349	
		FORMÁT	
		4 x A4	
ČÁST DOKUMENTACE		STUPEŇ PD	PARÉ
D.1.2.5 TPS - SILNOPROUD		DPS	
DOKUMENT		MÉRITKO	
ELEKTROINSTALACE 2.NP - LEVÁ		1:50	
		ČÍSLO DOKUMENTU	
		D.1.2.5.2.1	