



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP		
ČÍSLO M.	ÚČEL	VÝMĚRA (M²)
201	POKOJ	
202	POKOJ	
203	POKOJ	
204	CHODBA	
205	SKLAD	
206	KUCHYŇ	
207	WC	
208	KOUPELNA	
209	PŘEDSÍŇ	
210	POKOJ	
211	CHODBA	
212	KUCHYŇ	
213	WC	
214	CHODBA	
215	KOUPELNA	
216	POKOJ	
217	POKOJ	
218	KUCHYŇ	
219	POKOJ	
220	POKOJ	
221	WC	
222	KOUPELNA	
223	KUCHYŇ	
224	KOUPELNA	
225	WC	
226	PŘEDSÍŇ	
227	PŘEDSÍŇ	
228	CHODBA	
229	POKOJ	
230	KOUPELNA	
231	PŘEDSÍŇ	
232	KUCHYŇ	
233	POKOJ	
234	POKOJ	
235	POKOJ	

LEGENDA:  
NOVÉ ROZVODY BUDOU NAPOJENY OD NOVÉHO ZASOBNÍKU TV  
NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY V MÍSTĚ DEMONTOVANÉHO ZASOBNÍKU TV

- SV – STUDENÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN16
- TV – TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN20
- CK – CÍRKULACE, POTRUBÍ PPR PN20

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
	12/2022		Ing. Jan Dinga
Název části:	ZAŘÍZENÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Označení části:
			D.1.4.E
Název objektu/díle části:	Železniční stanice Dolní Lipka		Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	ZAŘÍZENÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Číslo přílohy:
Název díle části přílohy:	PŮDORYS 2.NP		D.1.4.E3
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:100	Stupeň dokumentace:
Ing. Jan Dinga	Lukáš Dědič	Formáty: 3 x A4	DPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Pardubický	Dolní Lipka (629855)		
Označení investora::			
Stupeň dokumentace: Část:			
Objekt:			
Podobnost:			
Příloha:			
Revize:			
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	