



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP		
ČÍSLO M.	ÚČEL	VÝMĚRA (M²)
301	SKLAD	
302	SKLAD	
303	POKOJ	
304	POKOJ	
305	CHODBA	
306	WC	
307	KOUPELNA	
308	POKOJ	
309	KUCHYŇ	
310	SKLAD	
311	SKLAD	
312	PŘEDSÍŇ	
313	POKOJ	
314	POKOJ	
315	KOUPELNA	
316	CHODBA	
317	TECH. MÍST.	
318	KUCHYŇ	
319	SCHODIŠTĚ	
320	SKLAD	

LEGENDA:

NOVÉ ROZVODY BUDOU NAPOJENY OD VNITŘNÍ JEDNOTKY TEPLENÉHO ČERPADLA NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY V MÍSTĚ DEMONTOVANÉHO ZÁSOBNÍKU 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/dílčí části:	Železniční stanice Horní Police		Označení objektu/komplexu:																																							
Název přílohy:	ZAŘÍZENÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Číslo přílohy: D.1.4. E4																																							
Název dílčí části přílohy:	PŮDORYS 3.NP																																									
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:100	Stupeň dokumentace: DPS																																							
Ing. Jan Dinga	Lukáš Dědič	Formáty: 2 x A4																																								
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																							
Liberecký	Horní Police (643823)																																									
Označení investora::										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					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