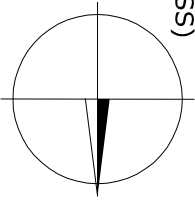


LEGENDA MÍSTNOSTI PATRA (2.NP.):					
číslo	účel místnosti	m <sup>2</sup>	podlaží	stěny - krytiny, sokly, lisy	stěny - povrchová úprava
2.01	CHODBA	17,75	PVC		
2.02	CHODBA	9,35	PVC		
2.03	KABINET	6,90	PVC		
2.04	ÚČEBNA	19,45	PVC		
2.05	ÚČEBNA	19,95	PVC		
2.06	ÚČEBNA	11,00	PVC		
2.07	ÚČEBNA	14,00	PVC		
2.08	ÚČEBNA	10,10	PVC		
2.09	ÚČEBNA	13,35	PVC		
2.10	ÚČEBNA	30,35	PVC		
2.11	ÚČEBNA	11,05	PVC		
2.12	ÚČEBNA	10,10	PVC		
2.13	ÚČEBNA	48,25	PVC		
2.14	ÚČEBNA	43,90	PVC		
2.15a	WC CHLAPČÍ - PŘEDSÍŇ	1,76	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.15b	WC CHLAPČÍ - PISOAR	1,35	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.15c	WC CHLAPČÍ - KABINA	1,02	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.15d	ŠATNA	1,90	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.16	ÚKID	2,06	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.17	WC DĚVČÍ - KABINA	1,22	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.18	WC DĚVČÍ - PŘEDSÍŇ	1,22	keramická dlažba	zdi + vodorovná stěna + nábí stěny, odvětrávání	obklad - výška 2200 mm
2.19	SCHODIŠTĚ	24,15	keramická dlažba		
STROP - povrchová úprava					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva perimetre					
SOK. OHŘÍV. např. KNAUF D152, desky KNAUF REO II 2x12,5 mm, podlah. odvětl. 45-REI + vlnná vrstva per					

**POZNÁMKA:** sdělovací svaz objektů by přiznal z projektové dokumentace stavby zpracované podle přílohy č. 1, která obsahuje seznam objektů, které byly v rámci projektu vypracovány, a jejich popis. Objekt, který byl proveden bez použití balířkové geodetické techniky (tj. za použití běžného laserového dálkoměru) musí být uveden v seznamu objektů, které byly provedeny bez použití balířkové geodetické techniky (tj. za použití běžného laserového dálkoměru) a musí být uveden v seznamu objektů, které byly provedeny bez použití balířkové geodetické techniky (tj. za použití běžného laserového dálkoměru) a musí být uveden v seznamu objektů, které byly provedeny bez použití balířkové geodetické techniky (tj. za použití běžného laserového dálkoměru).

úroveň podlahy v podkrovní (NS) / na pláči (SS)	
+7,750	úroveň podlahy v podkrovní (NS) / na pláči (SS)
+3,800	úroveň podlahy v patře
±0,000	úroveň podlahy v přízemí
-0,950	úroveň chodníku před hlavním vstupem
-2,750	úroveň podlahy v suterénu
-3,200	úroveň podlahy v suterénu

[illegible]