



LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTI			
CJM.	MÍSTNOST	PLŮCHA	PODLAŽNÁ
1.01	CHODBA A ŠATNA	24,62 m <sup>2</sup>	ker. dlažba Omývateľný nátěr v. 2,02m, ker.obklad v.2,02m
1.02	ÚČEBNA	46,49 m <sup>2</sup>	p1 Vinyl Omývateľný nátěr v. 2,02m
1.03	KANCELÁŘ	34,72 m <sup>2</sup>	p1 Vinyl Omývateľný nátěr v. 2,02m
1.04	ÚČEBNA	34,44 m <sup>2</sup>	p1 Vinyl Omývateľný nátěr v. 2,02m
1.05	WC – SMYČ	6,37 m <sup>2</sup>	p3 ker. dlažba keramický obklad v. 2,02m
1.06	SCHODIŠTĚ	7,81 m <sup>2</sup>	sítovojící PVC
		SDK profilbed s.v.2750mm	

- LEGENDA
- OTOPNÉ TĚLESO
  - STUPŇACÍ ROZVOD VYTÁPĚNÍ
  - LEŽATÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ U PODLAHY
  - LEŽATÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ U STŘEŠU

POZNÁMKY:

POZN. – PŘED ZAPOČETÍM DEMONTÁŽE OTOPNÝCH ROZVODŮ A TĚLES BUDE SOUSTAVA UZAVŘENÁ A VYPUŠTĚNA

POZN. – PO ZEPĚNÉ MONTÁŽI A PŘÍVRABĚNÍ ODŘÍZNUTÝCH ČÁSTÍ BUDE PROVEDENA TLAKOVÁ ZKOUŠKA

TĚSNOSTI, POTRUBÍ BUDE OBRŮŠENO, OČIŠTĚNO A NAŘEŠENO

POZN.32 – DEMONTÁŽ A ZEPĚNÁ MONTÁŽ ROZVODŮ VYTÁPĚNÍ VĚTNĚ OTOPNÝCH TĚLES V MÍSTNOSTECH 1.01, 1.02, 1.03, 1.04 A 1.05. VODOBROVNÉ ROZVODY ODŘÍZNOUTI ŽDÍ TAK, ABY JE BYLO MOŽNÉ ZEPĚNÉ NÁPOJIT, SNÍŽE ROZVODY ODŘÍZNOUTI 1100MM NAD PODLAŽKOU



±0.000 = KAMENNÁ PODESTĚ PŘED VCHODEM DO ŠKOLNÍ DRUŽINY	
GDZ.PROJEKTANT	Ing. Karel Greier
VYPRACOVAL	Ing. Tomáš Procházka
STATUM	
MÍSTO STAVBY	ZŠ Na Příkopěch, Na Příkopěch 895, 430 02 Chomutov
INVESTOR	Státní úřad pro školství, Zborovská 4802, 430 28 Chomutov
NÁZEV	SANACE 1.NP OBJEKTU ŠKOLNÍ DRUŽINY
ZŠ NA PŘÍKOPĚCH V CHOMUTOVĚ	
DATA	05/2020
STUPEŇ	DPS
ČÍSLO ZAKÁZKY	14/20
MĚŘITKO	1:50
VÝKRES	PŮDORYS
VYTÁPĚNÍ	V.01
	C. PARK