



----- PV - POŽÁRNÍ VODA, POTRUBÍ POZINKOVANÉ
----- SV - STUŽENÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN16
----- TV - TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN20
----- CK - CÍRKULACE, POTRUBÍ PPR PN20

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)
001	SCHODIŠTĚ DO 1.PP	13,00
002	CHODBA	11,82
003	SKLAD	4,81
004	ROZVODNA	6,67
007	SKLAD NÁDOBÍ	48,64
008	SKLAD	28,31
009	FOTOLABORATOR	21,85
010	SKLAD	23,50
011	BRAMBORARNA	22,46
012	SKLAD BRAMBOR	3,32
013	SKLAD BRAMBOR	2,48
014	SKLAD BRAMBOR	3,87
015	SCHODIŠTĚ DO 0.11	4,00
016	SKLAD	16,23
017	CHODBA	81,60
018	CHODBA	16,10
019	ZÁDVEŘÍ KRYTÚ	22,38
020	KOTELNA - MĚŘITUV	42,92
021	KOTELNA PLYNOVÁ	79,12
022	SKLAD	104,93
023	CHODBA	72,05
024	CHODBA	11,16
025	SKLAD	3,25
026	SKLAD	3,95
027	SKLAD	8,29
028	KRYTÍ CO	69,21
029	KRYTÍ CO	69,21
030	SKLAD CO	15,40
031	KRYTÍ CO - ARCHIV	60,61
032	KRYTÍ CO - UČEBNICE	68,02
033	KRYTÍ CO - DÍLNA	66,14
034	SCHODIŠTĚ	6,84

INVESTOR:	M.Č. PRAHA 14 BRATŘI VENCLÍKŮ 1073/8 198 21, PRAHA 14 - ČERNÝ MOST	DATUM:	11/2017
MÍSTO STAVBY:	K.Ú. PRAHA 9 - HLOUBĚTÍN OBEC PRAHA 9, UL.: HLOUBĚTÍNSKÁ Č.P. 700/24	STUPEŇ PD:	DSP+DPS
VEDOUČÍ PROJEKTU	Ing. JAN DINGA	FORMÁT:	A2+
ZODP. PROJEKTANT	Ing. JAN DINGA	MĚŘÍTKO:	1:100
KRESLIL:	MARTIN IZACH	ČÁST:	ZTI - VODOVOD
AKCE:	REKONSTRUKCE ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ 2. ETAPA	OBSAH VÝKRESU:	VODOVOD PŮDORYS 1.PP
		ČÍS.VÝKR.:	D.1.4.E.16