








PUĎORYS 1.NP - ROZVODY VODY 1:100

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD VODY PRO ZŠ POD PODLAHU 1.PP |
|  | STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ KANALIZACE ZŠ |
|  | NOVÁ VENKOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POTRUBÍ PVC DN 150 |
|  | NOVÁ VENKOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE POTRUBÍ PVC DN 150 |
|  | NOVÝ PŘÍVOD VODY PRO ZŠ PE 32 x 3,0 mm, DĚLKA 17,0 m |
|  | ROZVODY STUDENÉ VODY–PLASTOVÉ POTRUBÍ S AL VLOŽKOU, IZOLACE TRUBICOVÁ PE, TL.20 mm |
|  | HYDRANT VNITŘNÍ D25 V NICE, TVAROVĚ STÁLÁ HADICE DL. 30 m |
| VOD. | PODRUŽNÝ VODOMĚR PRO ZŠ Qn = 2,5 m ³ /h |

D.1.4. Technika prostředí staveb

studie, DUR :		Ing.arch.Otto Schneider ČKA 1074, Ing.arch.Jan Pospíšil ČKA 4281		Ing.arch.Otto SCHNEIDER	
projekt: zodp. proj.:		Ing.arch.Otto Schneider		projekt: kancelář	
stav část :		Ing.arch.J.Pospíšil, Ing.arch.O.Schneider		if:17.IIstopadu 43	
ZTI :		Ing.Radovan Prokeš		772 00 Olomouc	
stavěbník :		Obec Samotšišky, Vybíralova 4/8, Samotšišky, 779 00		datum :	
vlastník poz.+ZŠ :		Obec Samotšišky, Vybíralova 4/8, Samotšišky, 779 00		stúpen : DPS	
akce :		paré :			
TĚLOCVIČNA pro ZŠ v Samotšiskách, ul.Podhůry					
Část :		Část :		D.1.4.e), f)	
e)Zařizení zdravotně technických instalací					
výkres :		PŮDORYS 1.NP - ROZVODY VODY		měřítiko: 1:100	
				výkres č.: 18	