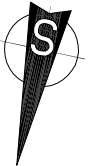


Zařízení v technické místnosti	
Ozn.	Název
Č	Stanice solární dvoustoupačková+regulace
TUV	Bojler 500 litrů,dvě topné vožky 65+40kW
E2	Expanzní nádoba 25 l,na přívodu ST vody do ohříváče
E1	Solární expanzní nádoba, V=35 l

----- Přívodní potrubí ke kolektorům – solární okruh  
———— Zpětné potrubí k zásobníkovému ohříváči – solární okruh  
———— Cu 22x1,0 izolace kaučuková tl.20mm



## ± 0,000 = 251,450 PODLAHA 1.NP

### D 1.01.4/2 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ+PLYNAINSTALACE

INVESTOR:		STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA HORNÍ NÁMĚSTÍ 69 746 26 OPAVA IČO: 00300535		GENERÁLNÍ PROJEKTANT : <div>ATELIÉR EMMET, s.r.o. Ortichá 317/32, 746 01 Opava, CZ</div>	
MÍSTO STAVBY:		k.ú.: 711811 KYLEŠOVCE parc.č.: 655/5		DÍČ: CZ 277 89 594 IČ: 277 89 594	
PROJEKTANT PROJESE:		ING. JIŘÍ HENDRYCH,BILOVECKÁ 167,OPAVA 6,747 06 KONTAKT: +420 606 262 761			
VYPRACOVAL		ING. HENDRYCH JIŘÍ			
STAVBA		<div>OPAVA - KYLEŠOVCE NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE</div>			
OBJEKT		<div>SO 01 HASIČSKÁ ZBROJNICE</div>			
NÁZEV VYKRESU		PŮDORYS 3.NP-SOLÁRNÍ OHŘEV TUV			
STUPEŇ PROJEKTU:		<div></div>		DOKUMENTACE PRO PŘEVEDENÍ STAVBY (DPS)	
ZK. ČÍSLO :		EM. 2017 - 145		Č.VYKRESU:	
DATUM:		02/2020		MĚŘÍTKO : 1 : 75 D 1.01.4/2a V1	