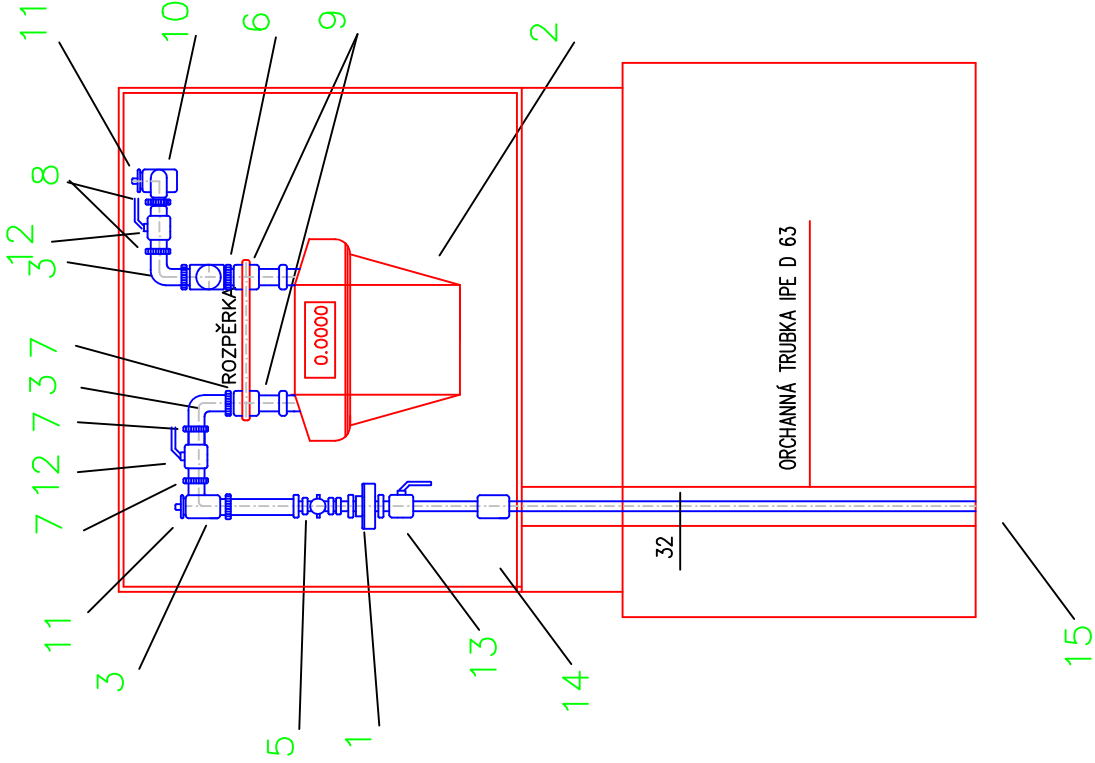


LEGENDA:

- 1 REGULÁTOR TLAKU PLYNU /STL-NTL/  
Q<sub>max</sub> = 6m<sup>3</sup>/h KS 1
- 2 PLYNOMĚR G 4 Q = 5,7 m<sup>3</sup>/hod KS 1
- 3 KOLENO JEDNOZNAČNÉ 90° S VNITŘNÍMI ZÁVITY  
ČSN 138205-90-DN 32 KS 2
- 5 VŠUVKA REDUKOVANÁ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM  
ČSN 138244-245 DN 32 KS 1
- 6 DITO AVŠAK DN 32 KS 1
- 7 VŠUVKA JEDNOZNAČNÁ S VNĚJŠÍMI ZÁVITY  
ČSN 138243-280 -DN 32 KS 2
- 8 DITO AVŠAK DN 32 KS 4
- 9 NÁTRUBEK JEDNOZNAČNÝ S VNITŘNÍMI ZÁVITY  
ČSN 138235-270 -DN 32 KS 2
- 10 ODBOČKA TE JEDNOZNAČNÁ 90° S VNITŘNÍMI ZÁVITY  
ČSN 138222-130 -DN 32 KS 1
- 11 ZÁTKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM  
ČSN 138247-290 -DN 65 KS 1
- 12 KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R 950 D DN 32 KS 1
- 13 KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R 950 D DN25 KS 1
- 14 PŘEDODKA D×G D32/DN 25
- 15 KOLENO IPE D 32/3,0 - 90°

ČELNÍ POHLED



POLOŽKY 3-11 FITINKY- ČERNÉ PROVEDENÍ

<div><div><div>idea</div><div>atelier</div></div><div>SPOLS R.O. INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA UL.STRNÁ 12 709 00 OSTRAVA</div></div>							
VED.PROJEKTU		ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY			
ING.I.HOLINKA				ŠENOVSKÁ 65,67,69			
Ing				SLEZSKÁ OSTRAVA			
ZODP.PROJ.SPEC.		PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR			
L.JERAKASOVÁ		L.JERAKASOVÁ	ING.I.HOLINKA	STAT. MĚSTO OSTRAVA			
			holen	MO SLEZSKÁ OSTRAVA			
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ NA UL. ŠENOVSKÁ 65,67,69							
				FORMÁT	A3		
				DATUM	KVĚTEN 2020		
				STUPEŇ P.D.	DPS		
				Z.ČÍSLO	24-5/17		
DETAIL HUP + MĚŘENÍ				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU		
					307		