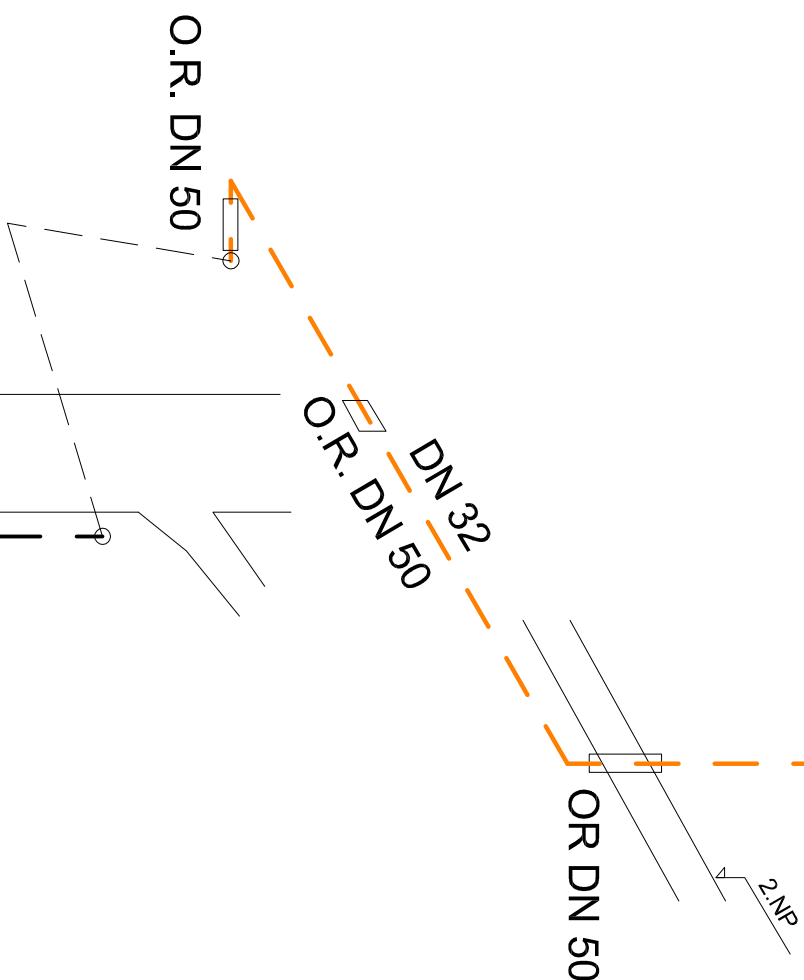


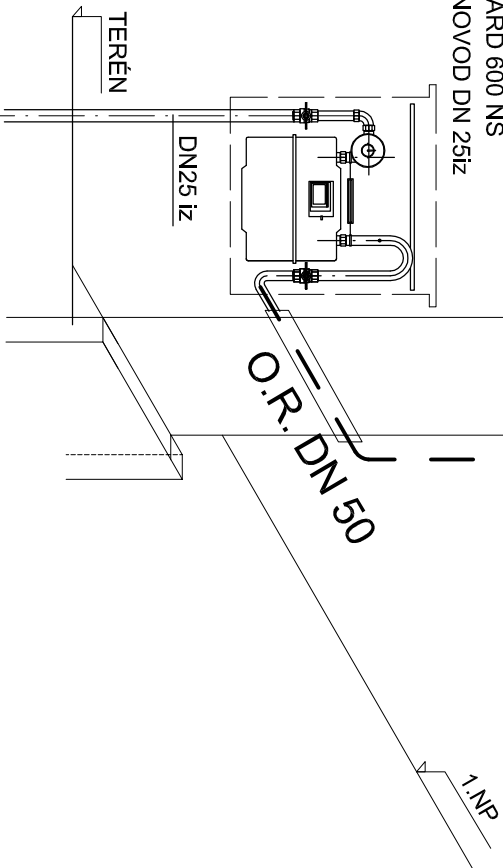
4.01
KOTOLŇA
68,9 m ³ 29,97 m ²
S.V. = 2,3 m

2.09
WC / UPRAŤOVAČKA
24,64 m ³ 5,6 m ²
S.V. = 4,4 m



PODRUŽNÉ UP+P+RTP

HUP, RTP FF B10, PLYNOMER G6 BK 6T
SKRINKA REGULAR WIZARD 800 NS
STL PRIEMYSELNÝ PLYNOVOD DN 25tž



LEGENDA

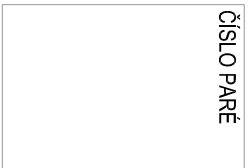
PK

PLYNOVÝ NASTENNÝ KONDENZAČNÝ KOTOL S PRÍVODOM VZDUCHU
Z VONKAŠIEHO PROSTREDIA S ODVODOM SPALIN KOAX. KOMINOM D80/125
TYP:
MENOV. TEP. VÝKON: BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 162/45
10-43 kW
SPOTREBA ZP: 5,37 m³/h

- NTL ROZVOD PLYNU OCEĽ TRIEDY 11
- PLYNOVÝ GULOVÝ UZÁVER
- REDUKCIA
- PRESTUP POTRUBIA CEZ KONŠTRUKCIU
- OCEĽOVÁ CHRÁNIČKA

O.R.

ČÍSLO PARÉ



A- PROJEKT ING. JÁN POLOMA		Ing. Ján Poloma	
Miesto: S. J. Poloma 12 034 01 Ruzomberok		Ing. Ján Poloma	
ZODP. PROJEKTANT		Ing. Anton Turan	
KONTROLOVAL		Ing. Anton Turan	
VYPRACOVAL		Ing. Ivana Horáková, PhD.	
INVESTOR		Zlínský samosprávny kraj	
NÁZOV A Miesto STAVBY		ZÁK. ČÍSLO	
SOŠ lesnícká a drevárska, Lipitovský Hrádok - stavebné		21-60-16	
úpravy historické budovy školy blok E za účelom		PROFESIA	
vytvorenia odborných učební a dielni		PLYN	
DÁTUM		08/2016	
FORMÁT		2 x A4	
MIERKA		-	
NÁZOV VÝKRESU		STUPEŇ PD	
SCHÉMA PLYNOVODU		RP	
		Č. VÝKRESU	
		04	