



TEPLÁ VODA MAX. 75/55°C - 0,2 MPa
- EKVIKTERMNĚ REGULOVANÁ - 70/50°C
ZKUŠEBNÍ TLAK DLE ČSN 06 0310

Umístění odvodu spalin
(4 m nad terénem)

Kondizační stoupačka DN 110

Napojení navrtávacím
pasem DN 110/40
s těsněním
(odvod kondenzátu)

$\frac{P}{K}$
..

ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL ZN. THERMOMA
 TYP : THERM 45 K.D.A
 VÝKON : 13 – 45 kW , MAX. PŘÍKON : 42,5 kW
 SPOTŘEBA ZP : 1,25 – 4,52 m³/hod ZP
 – KONCENTRICKÝ ODTAH SPALIN 80/125
 – EKVIPTERMI REGULATOR – SET CR 04

Zodpovědný projektant :			Vyrpracoval :		
ING. M. FILIP			DANA DRAŽSKÁ		
Krajský úřad : Plzeňský kraj		ORP : Blovice	POÚ : Blovice	MÚ : Blovice	
Objednatel :		Státní oblastní archiv v Plzni, Sedláčkova 44, 306 12 Plzeň			
Název akce :		Výměna plynového kotle v objektu Státního okresního archivu Plzeň - jin			
Místo akce :		Státní okresní archiv Plzeň – jin Bronko 669 , 337 01 Blovice			
Obsah :		STROJNĚ – TECHNOLOGICKÁ ČÁST PŮDORYS – KOTELNA			