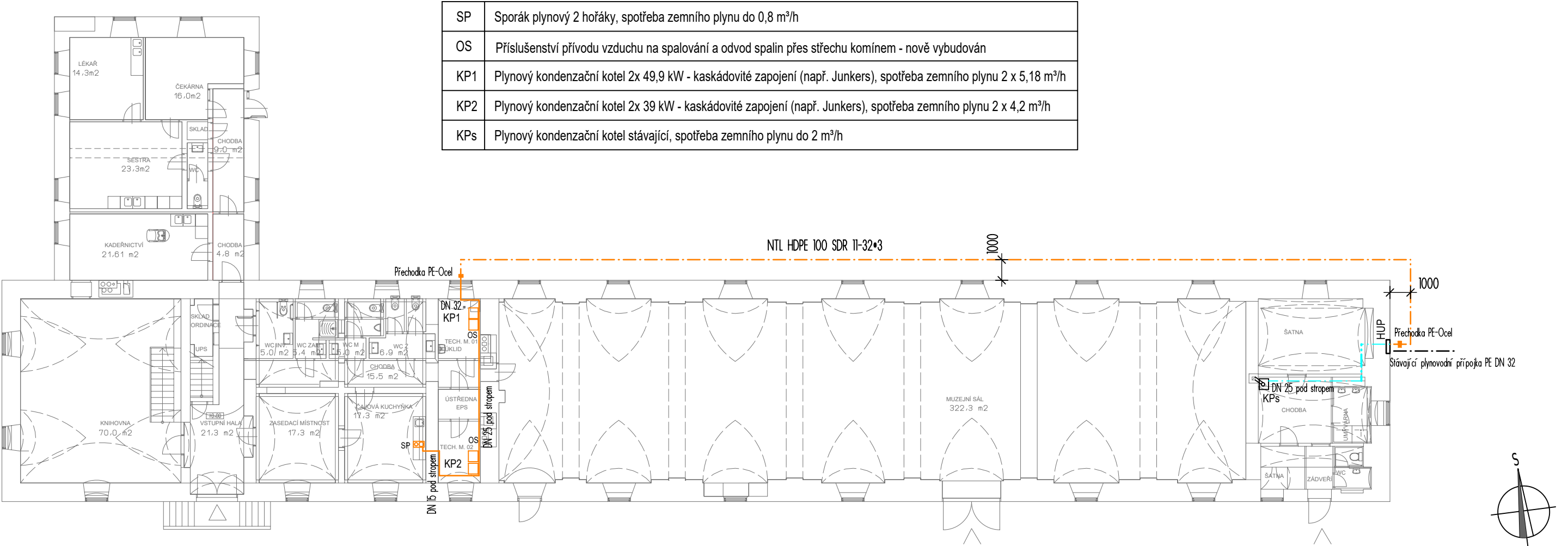


PLYNOVÉ SPOTŘEBIČE OZNAČENÉ ORANŽOVOU BARVOU JSOU NAVRŽENÉ TIMTO PROJEKTEM A JSOU PŘEDMĚTEM DODÁVKY



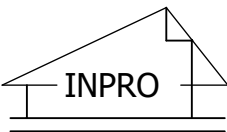
LEGENDA

- stávající NTL plynovod z ocelového potrubí
- nový NTL plynovod z PE potrubí
- nový NTL plynovod z ocelového potrubí

POZNÁMKY:

- Vnitřní rozvod plynu ocel bezešvá - svařovaná .
- Minimální vzdálenost plynového potrubí od konstrukci je 100 mm.
- V případě vedení plynovodu v podhledu musí být podhled snadno odnímatelný a perforovaný nebo příčně větráný.
- Potrubí plynovodu bude v prostupech přes konstrukce opatřeno chráničkou, přesahující stavební konstrukce na obě strany o 50 mm a utěsnit. Chráničky budou zhotoveny ze stejného materiálu jako potrubí plynovodu a budou utěsněny trvale plastickým tmelem.

ZTI a plynové zařízení

Projekční kancelář: INPRO Sadová 609 738 01 Frýdek - Místek		tel. +420 775 445 245 e-mail: rusinova@inproprojekt.cz web: www.inproprojekt.cz			
Zodpovědný projektant: Ing. Jaromíra Müllerová					
Vypracoval: Ing. Petra Rusinová					
Investor: Obec Slatinice Slatinice 50 783 42					
Akce: Lichtenštejnský dvůr, SO 02 OBJEKT B k.ú. Slatinice na Hané parc.č. 68/2, 68/3, 68/5 a 68/6					
Název výkresu: PŮDORYS 1.NP - plyn				Číslo paré:	
Stupeň P.D.: DSP	Datum: IX.2020	Číslo zakázky: 44/2019	Měřítko: 1:200	Číslo výkresu: D1.4.3-08	