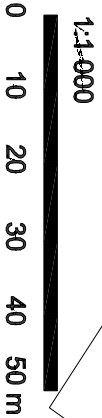
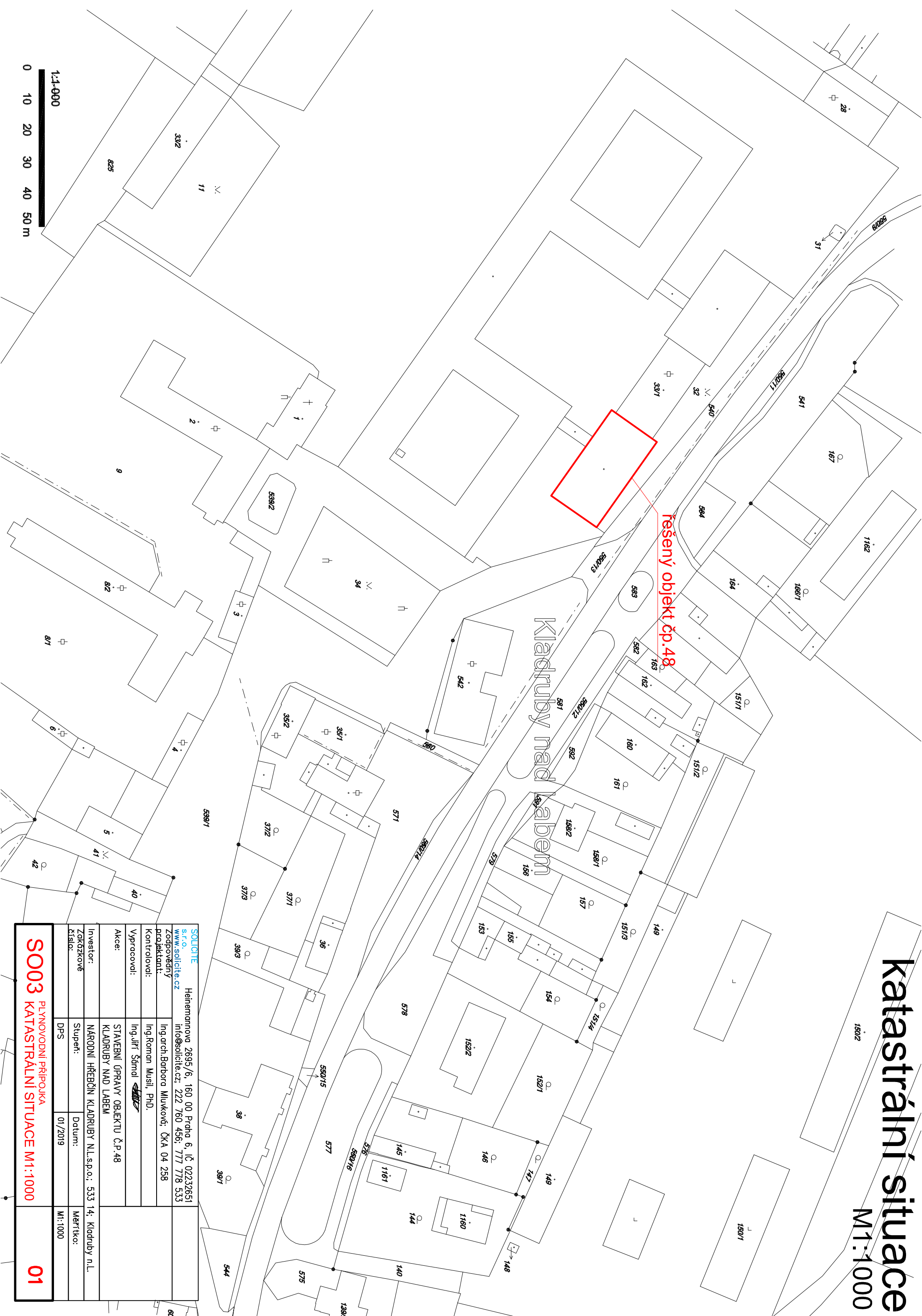


katastrální situace

M1:1000



SOLICITE		Heinemannova 2695/6, 160 00 Praha 6, IČ 02232651	
s.r.o.		info@solicite.cz, 222 760 456, 777 778 533	
www.solicite.cz			
Zodpovědný projektant:		Ing.arch.Barbora Mluvková, ČKA 04 258	
Kontroloval:		Ing.Roman Musil, PhD.	
Vyracoval:		Ing.Jiří Šámal	
Akce:		STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.48	
Investor:		KLADRUBY NAD LABEM	
Zakázkové číslo:		NÁRODNÍ HŘEBČIN KLADRUBY N.L.s.p.o., 533 14, Kladruby n.L.	
Datum:		Měřítko:	
DPS		M1:1000	
01/2019			

SO03 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

01

NAVŘÍVACÍ ODBOČKOVÝ T-KUS
S PRODLOUŽENÝM HRDLEM DAA
PE50/32

situace

M1:250

STL plynové PE d50

164

32

540

SO03
584

navrhovaná STL přípojka

NAVŘÍVACÍ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
PE D32: D=23m
HUP + R
V ZEMNÍM MODULU

33/1

ME-4
HUP
Reg
ZEMNÍ MODUL S HUP + REG
VSTUP PE d32 / VSTUP PE d40
d366mm; odvětno; poklopec
pochozí ochranný litinový poklop
plynometr umístěn v objektu čp.48

P

540

řešený objekt čp.48

550/13

583

550/12

582

163

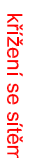
162

SOLICITE		Heinemannova 2695/6, 160 00 Praha 6, IČ 02232651	
s.r.o.		www.solicite.cz	
zodpovědný projektant:		Ing.arch.Barbora Mlučková; ČKA 04 258	
kontroloval:		Ing.Roman Musil, PhD.	
Vyracoval:		Ing.Jiří Šámal	
Akce:		STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.48 KLADRUBY NAD LABEM	
Investor:		NÁRODNÍ HŘEČČIN KLADRUBY N.L.s.p.o.; 533 14; Kladruby n.L.	
Zakázkové číslo:		Stupeň:	Měřítko:
		DPS	M1:250
SO03 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA SITUACE M1:250			02

M1:50



M1:50

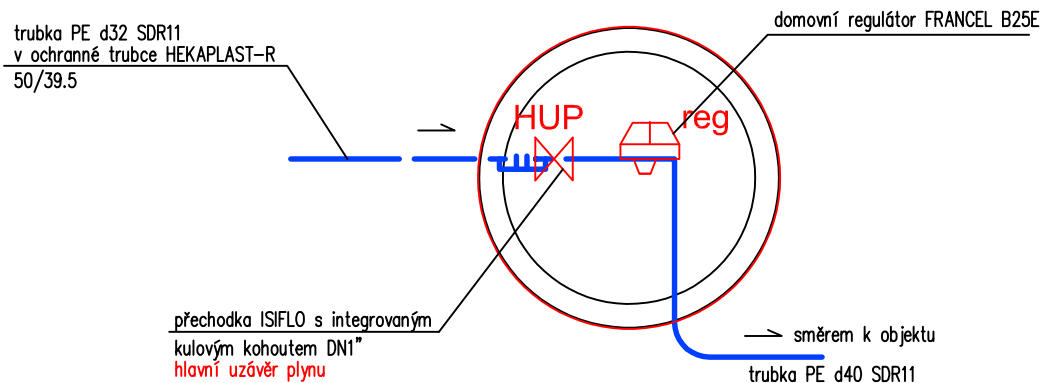
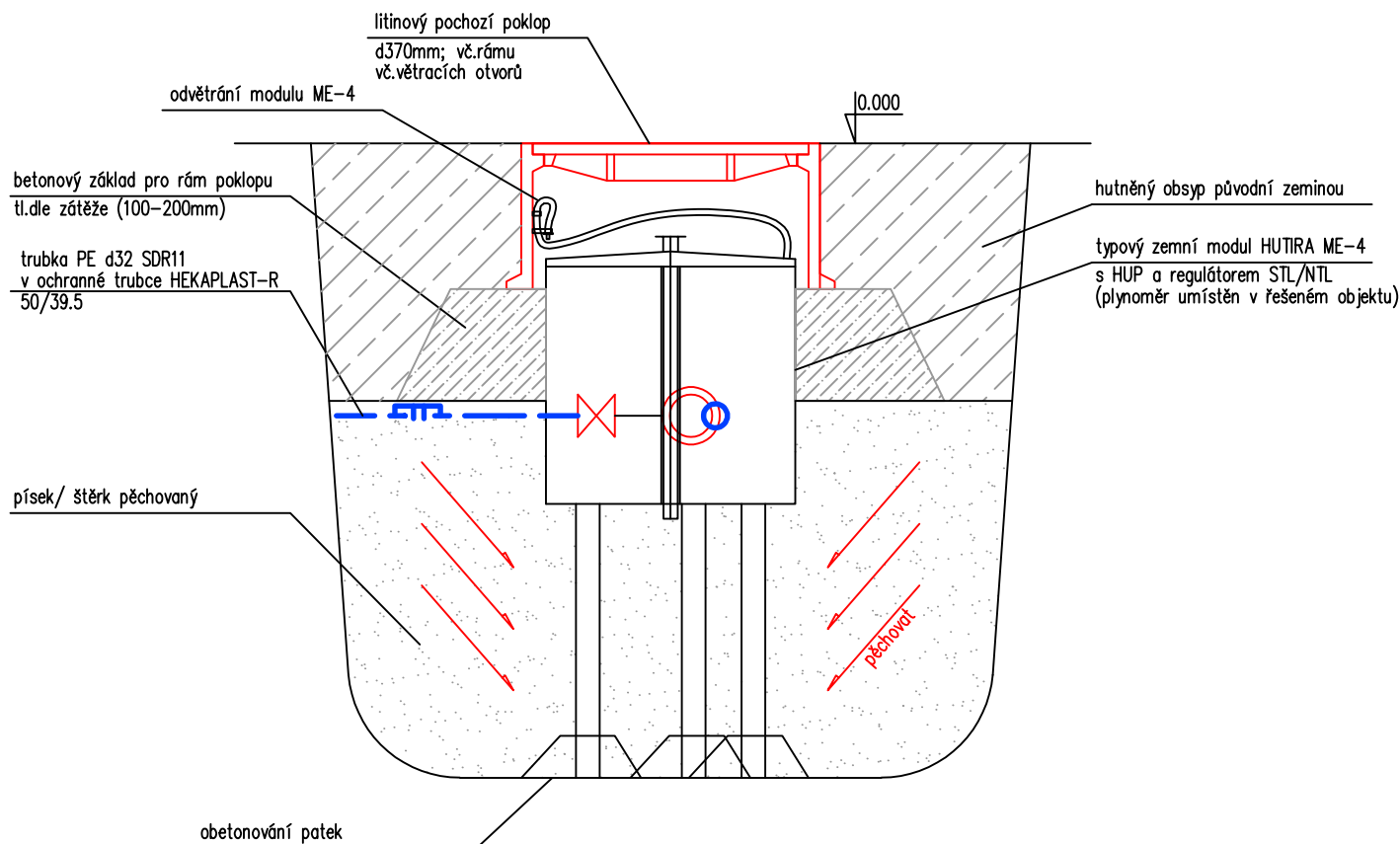


POZINAVIT.

KRYTÍ MIN.300mm; NAD POTRUBÍM ULožENA VSTRAŽNÁ FOLIE MIN.KRYTÍ POD VOZKOU 1m; V ZELENEJ PÁSI /CHODNIKU MIN.0,8m
PROSTUP PŘÍPOKY VĚTNÉ GRANIČKY NEJMI ZHORŠÍ MECHANICKOU STABILITU OBJEKTU
POŽÁRNÍ DOOLNOST STĚNY, JEJÍ TEPELNOU/ZVUKOVOU IZOLACI


SOLICITE	
S.r.o.	
www.solicite.cz	
info@solicite.cz	222 760 456; 777 776 533
Číslo účtu:	
Centrála:	Ing.arch. Barbara Muziková, ČKA 04 256
Kontrola:	Ing.Roman Musil, Ph.D.
Výpracoví:	Ing.Jiří Šmíd
Ace:	STAVBYŇ PRÁVY OBJEKTU č.p.48 KLADRUBY NAD LAZEM KLADRUBY
Investor:	NÁRODNÍ HŘEBENÍ KLADRUBY N.L.s.p.o.; 533 14, Kladruby n.l.
Zakázka číslo:	
Stádo:	
DPS	Datum: 01/2019
Supst:	Mt:50
Metro:	

HUP, regulátor_pohled M 1:10



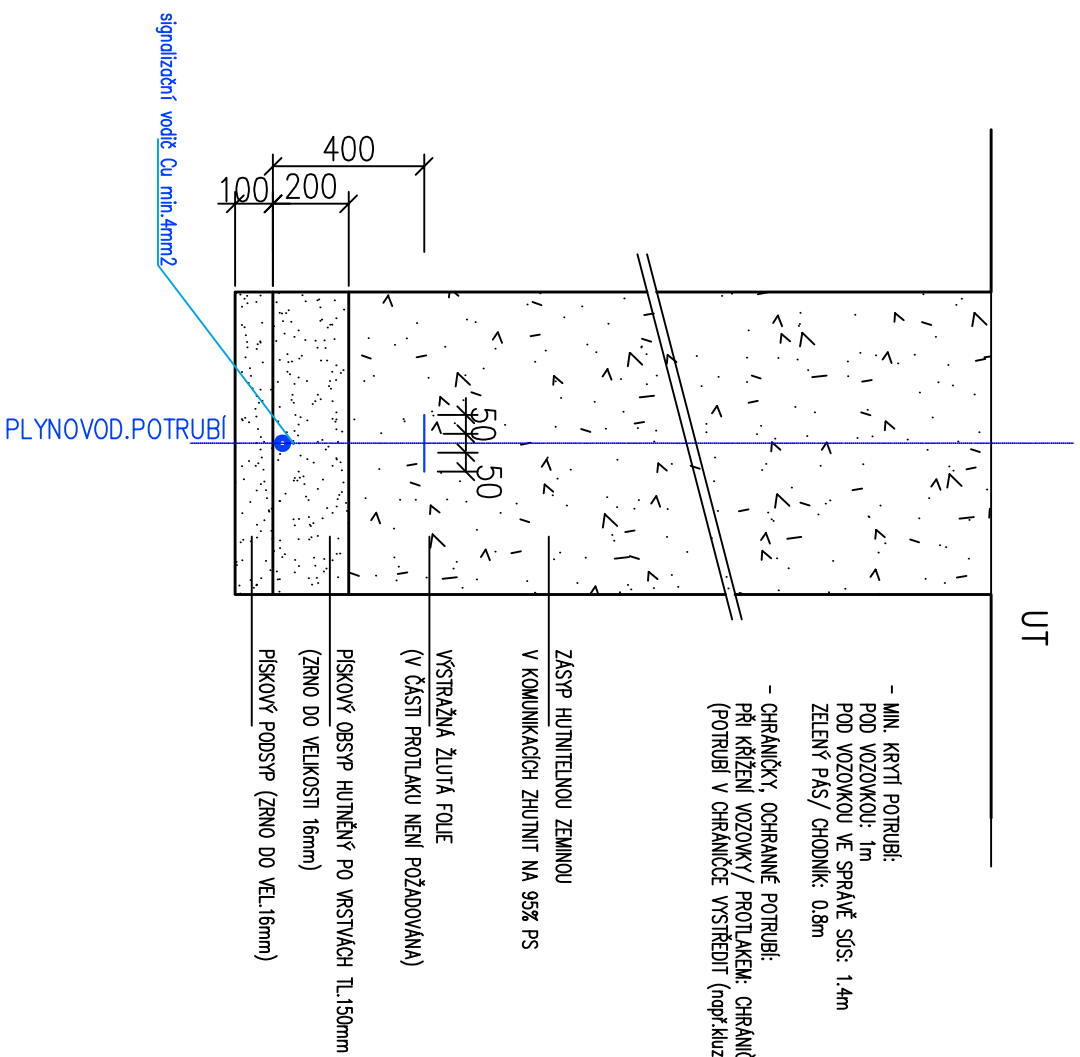
poznámky:

- HUP a regulátor tlaku plynu umístěn v typovém zemním modulu HUTIRA ME-4 (řešený objekt je národní kulturní památkou – není možné řešit standardním způsobem)
- litinový poklop bude osazen na vlastní betonový základ, (nebude zatěžovat zemní modul)
- zemní modul bude osazen do připraveného výkopu, výškově upraven, a zasypán dle TP výrobce
- odvětrání ME-4 bude řešeno poklopem, odvod kondenzátu zajištěn do podloží (ověřit vsak.zkouškou)
- spádování terénu od poklopu (zajistit odvod povrchových vod)
- plynoměr osazen v objektu v 1NP

SOLICITE s.r.o. www.solicite.cz		Heinemannova 2695/6, 160 00 Praha 6, IČ 02232651 info@solicite.cz; 222 760 456; 777 778 533	
Zodpovědný projektant:	Ing.arch.Barbora Mlůvková; ČKA 04 258		
Kontroloval:	Ing.Roman Musil, PhD.		
Vypracoval:	Ing.Jiří Šámal 		
Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.48 KLADRUBY NAD LABEM		
Investor:	NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY N.L.s.p.o.; 533 14; Kladruby n.L.		
Zakázkové číslo:	Stupeň:	Datum:	Měřítko:
	DPS	01/2019	M1:10
SO03 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA HUP; ME-4 půdorys, řez			04

příčný řez_plynovodní přípojka


M1:20



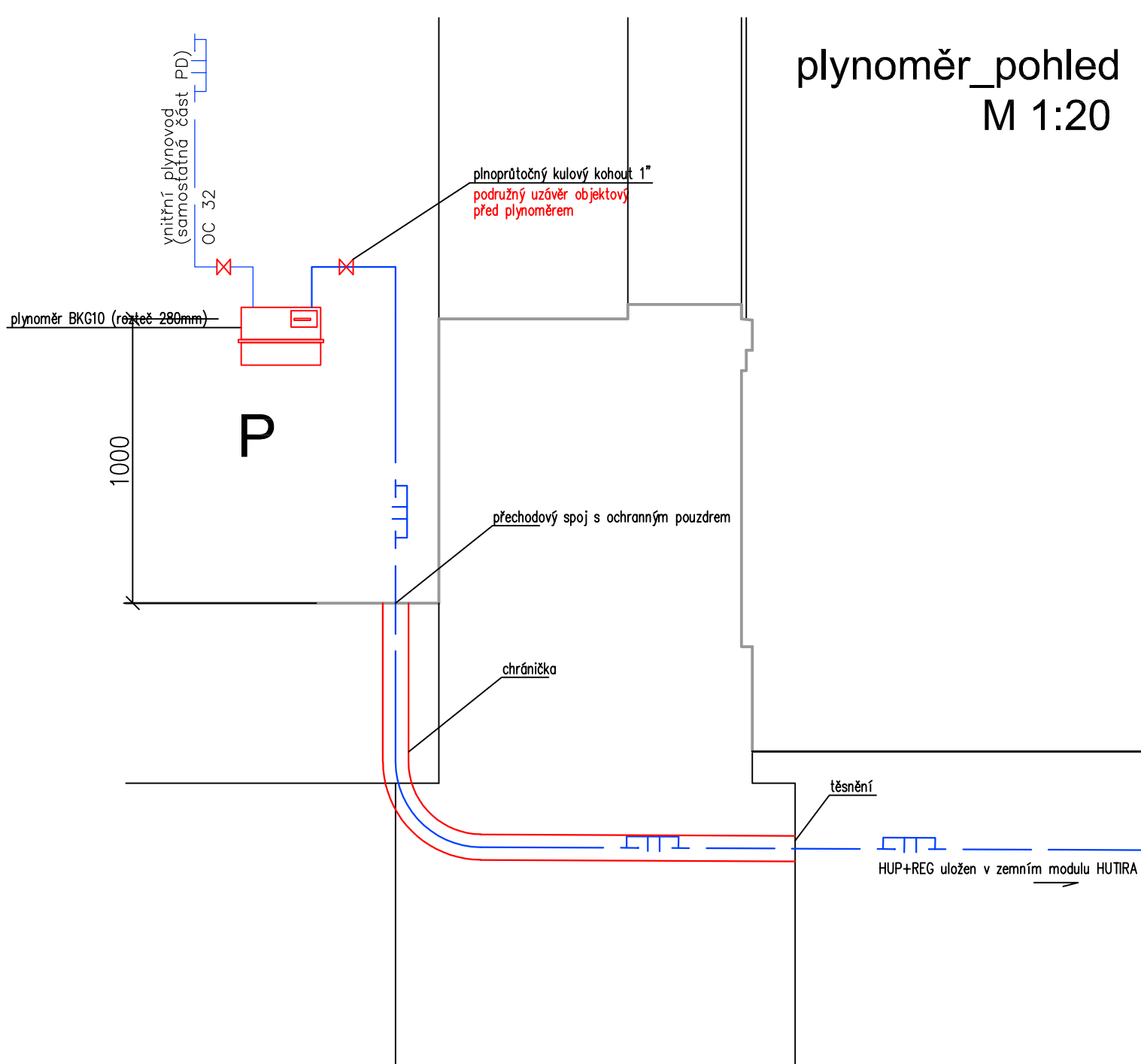
- MIN. KRYTÍ POTRUBÍ: POD VOZOVKOU: 1m POD VOZOVKOU VE SPRÁVĚ SÚS: 1.4m ZELENÝ PÁS/ CHODNÍK: 0.8m
- CHRÁNICÍKY, OCHRANNÉ POTRUBÍ: PŘI KRÍŽENÍ VOZOVKY/ PROTLAKEM: CHRÁNICKA SDR11/ 176 (POTRUBÍ V CHRÁNICĚ VYSTŘEDIT (např.kružné objímky), U ČELA UTĚSNĚNÝ

poznámky:

- ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE 6702 01
- VÝKOPY PŘESAHUJÍCÍ HLoubKU 1.5 BUDOU OPAŘENY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NA CELOU HLoubKU VÝKOPU
- POTRUBÍ PLYNOVODU MUSÍ BÝT DO RÝHY ULOŽENO TAK, ABY BYLO MOŽNÉ ZAJISTIT JEHO OBSP I Z BOČNÍCH STRAN
- POTRUBÍ MUSÍ BÝT ZAMĚŘENO ODBORNOU GEODETICKOU FIRMOU


SOLICITE		Heinemannova 2695/6, 160 00 Praha 6, IČ 02232651	
s.r.o.		info@solcite.cz, 222 760 456; 777 778 533	
www.solcite.cz			
Zodpovědný projektant:	Ing.arch.Barbora Mlůvková; ČKA 04 258		
Kontroloval:	Ing.Roman Musil, PhD.		
Vypracoval:	Ing.Jiří Šámal 		
Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.48		
	KLADRUBY NAD LABEM		
Investor:	NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY N.L.s.p.o.; 533 14; Kladruby n.L.		
Zakazkové číslo:	Stupeň:	Datum:	Měřítko:
DPS		01/2019	M1:20
SO03 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA			05
PŘÍČNÝ ŘEZ plyn.přípojkou			

plynoměr_pohled M 1:20



poznámky:

- P** - PLYNOMĚR BUDE UMÍSTĚN V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI V ŘEŠENÉM OBJEKTU
 PLYNOMĚR BK G10 (0.1–16m³/h); ROZTEČ 280mm
 - PŘED A ZA PLYNOMĚR BUDE OSAZEN PLNOPRÁTOČNÝ UZÁVÍRACÍ VENTIL

SOLICITE s.r.o. www.solicite.cz		Heinemannova 2695/6, 160 00 Praha 6, IČ 02232651 info@solicite.cz; 222 760 456; 777 778 533	
Zodpovědný projektant:	Ing.arch.Barbora Mluvková; ČKA 04 258		
Kontroloval:	Ing.Roman Musil, PhD.		
Vypracoval:	Ing.Jiří Šámal 		
Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.48 KLADRUBY NAD LABEM		
Investor:	NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY N.L.s.p.o.; 533 14; Kladruby n.L.		
Zakázkové číslo:	Stupeň:	Datum:	Měřítko:
	DPS	01/2019	M1:20
SO03 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA plynoměr_pohled			06