



plynoměrná skříň 650x650x300 mm v nice,
dvířka 650x650 mm, HUP - kulový kohout 1" +
ISIFLO d32xDN 25, plynový filtr 1", regulátor
tlaku B10, plynoměr G6 s roztečí 250 mm a
kulový kohout DN 25 před i za plynoměrem
přístup z veřejného prostoru

přípojka bude prodloužena a stávající HUP
bude přesunutý do niky na fasádě nového objektu
(původní skříň bude demontována, přípojka bude
počas demolice zazátkována na HUP)
zrušená část stávající STL plynovodní přípojky
bude vyjmuta ze země a zlikvidována

přechodka PE/ocel DN 32/25

STL OCEL DN 50

LEGENDA POTRUBÍ:

- plynovodní řad OCEL DN 50
- Stávající STL plynovodní přípojka ocel DN 25
- přeložka plynovodní přípojky
PE 100 RC SDR 11 d32/3
s ochranným pláštěm
vedeno cca 1 m pod ÚT

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
1.09	Obývací pokoj+kk	29,75
1.10	Pokoj	24,97
1.11	Pokoj	23,74
1.12	Předsíň	4,27
1.13	bezbariérová koupelna	4,92
1.14	Úklidová místnost	8,70

POZNÁMKY:

- 1) Veškeré rozměry musí být ověřeny přímo na stavbě před provedením.
- 2) Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace.
- 3) Výkresy pozdějšího data mají vždy přednost před výkresy dřívějších dat.
- 4) Před realizací je nutno vytyčit veškeré inženýrské sítě v zemi již uložené.
Kóty terénu upřesnit dle projektu terénních úprav. Při křížení a souběhu s
ostatními sítěmi je nutno dodržet minimální vzdálenosti určené ČSN 73 6005.

Profese:	D.1.4.b - plynovod
Investor:	Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
Akce:	DOZP Boletice Spojenců 214, 407 11 Děčín XXXII-Boletice nad Labem p.č. 212/1, 212/2, 211, 210/2 k.ú. Boletice nad Labem
Výkres:	Půdorys 1.NP - plynovod

Formát:	A3
Stupeň:	DPS
Datum:	06/2024
Měřítko:	1:75
Číslo – výkres/revize:	03/00

Ing.Kamila MATTUŠOVÁ Hartigova 1060/76, 130 00 Praha 3 IČ: 01329910 kamc@seznam.cz +420 734 391 801
Zodpovědný projektant: Ing.Kamila MATTUŠOVÁ
Projektoval: Ing.Kamila MATTUŠOVÁ
Kreslil: Ing.Kamila MATTUŠOVÁ