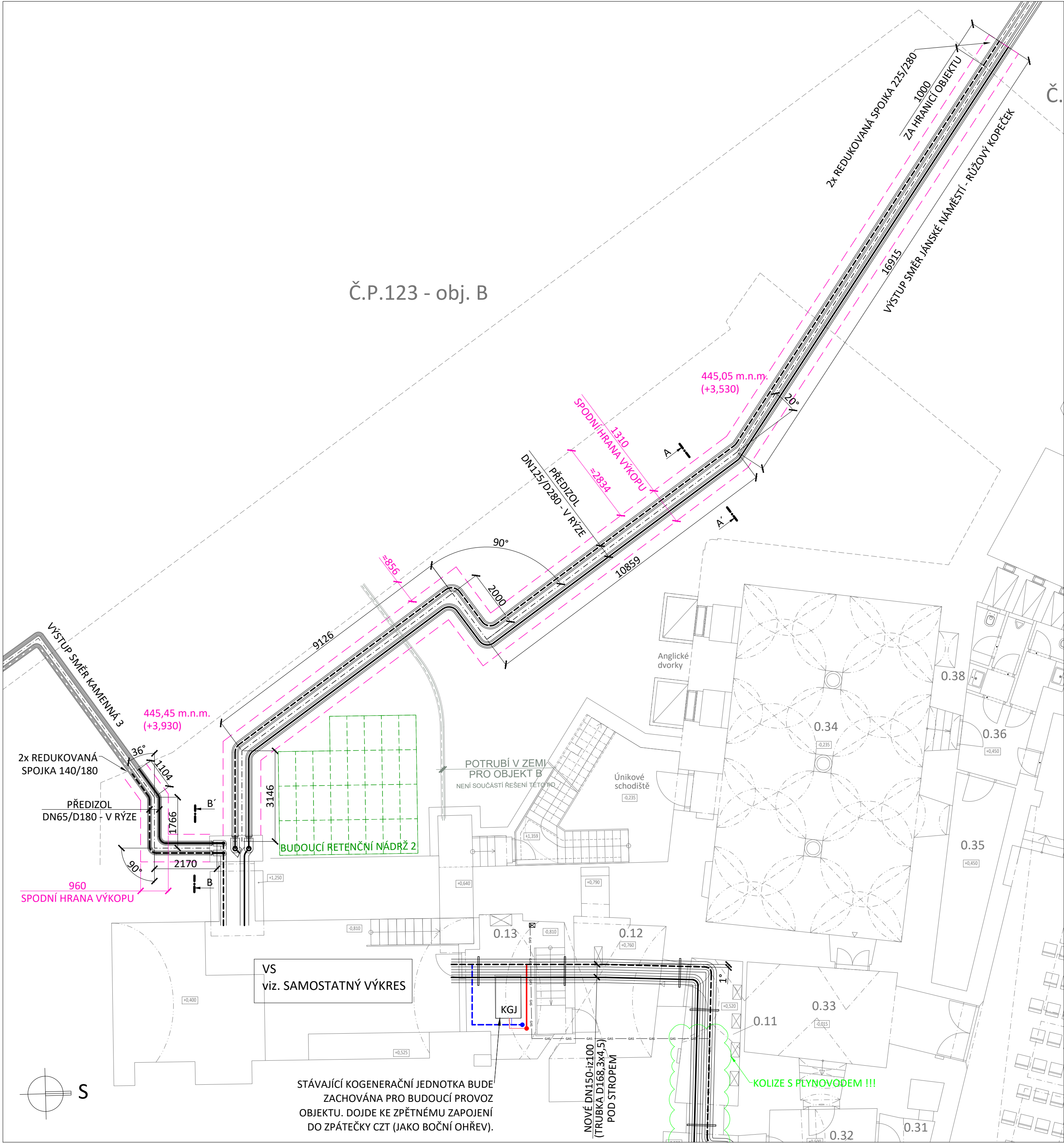


PŮDORYS SUTERÉNU - ČÁST 1 - PRIMÁRNÍ VÝSTUP SMĚR JÁNSKÉ NÁMĚSTÍ A KAMENNÁ 3

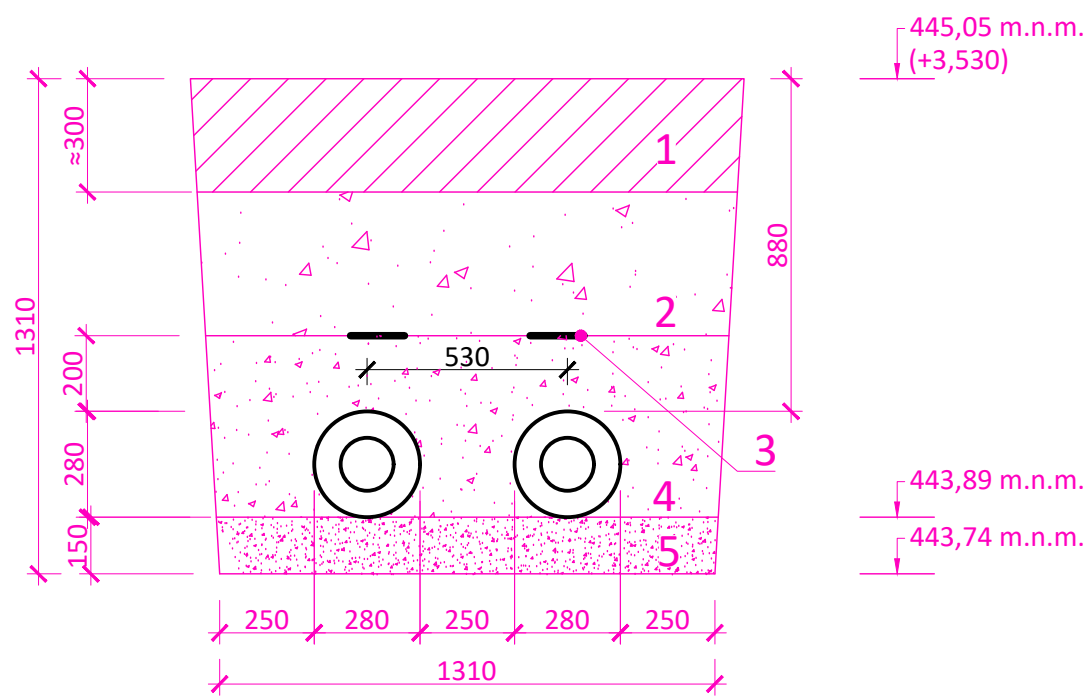


ŘEZ A-A'

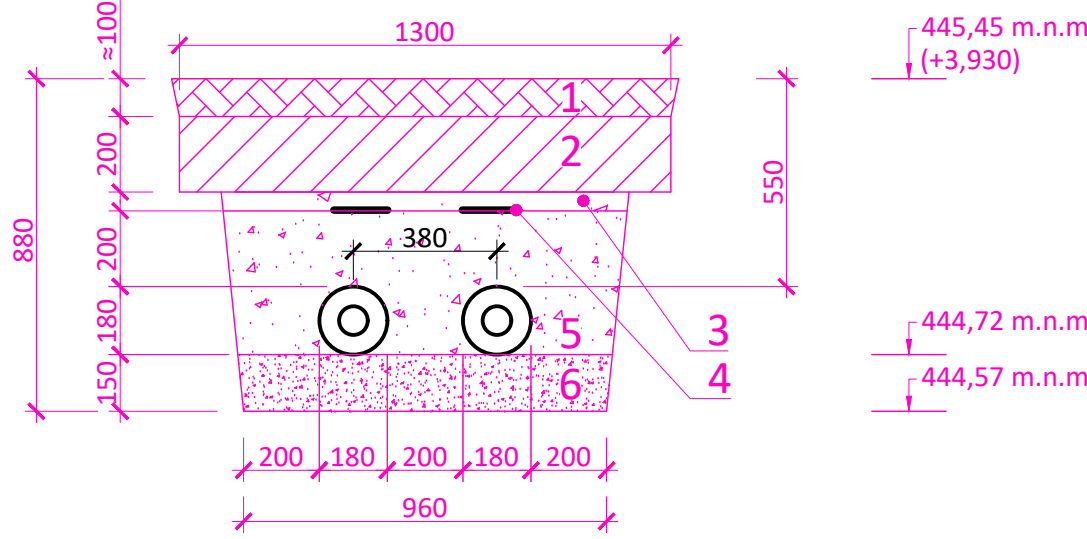
POTRUBÍ FINTherm DN125/280 - iz. tř. 3
(medionosná ocelová trubka 139,7x3,6)

ŘEZ B-B'

POTRUBÍ FINTherm DN65/180 - iz. tř. 3
(medionosná ocelová trubka 76,1x2,9)

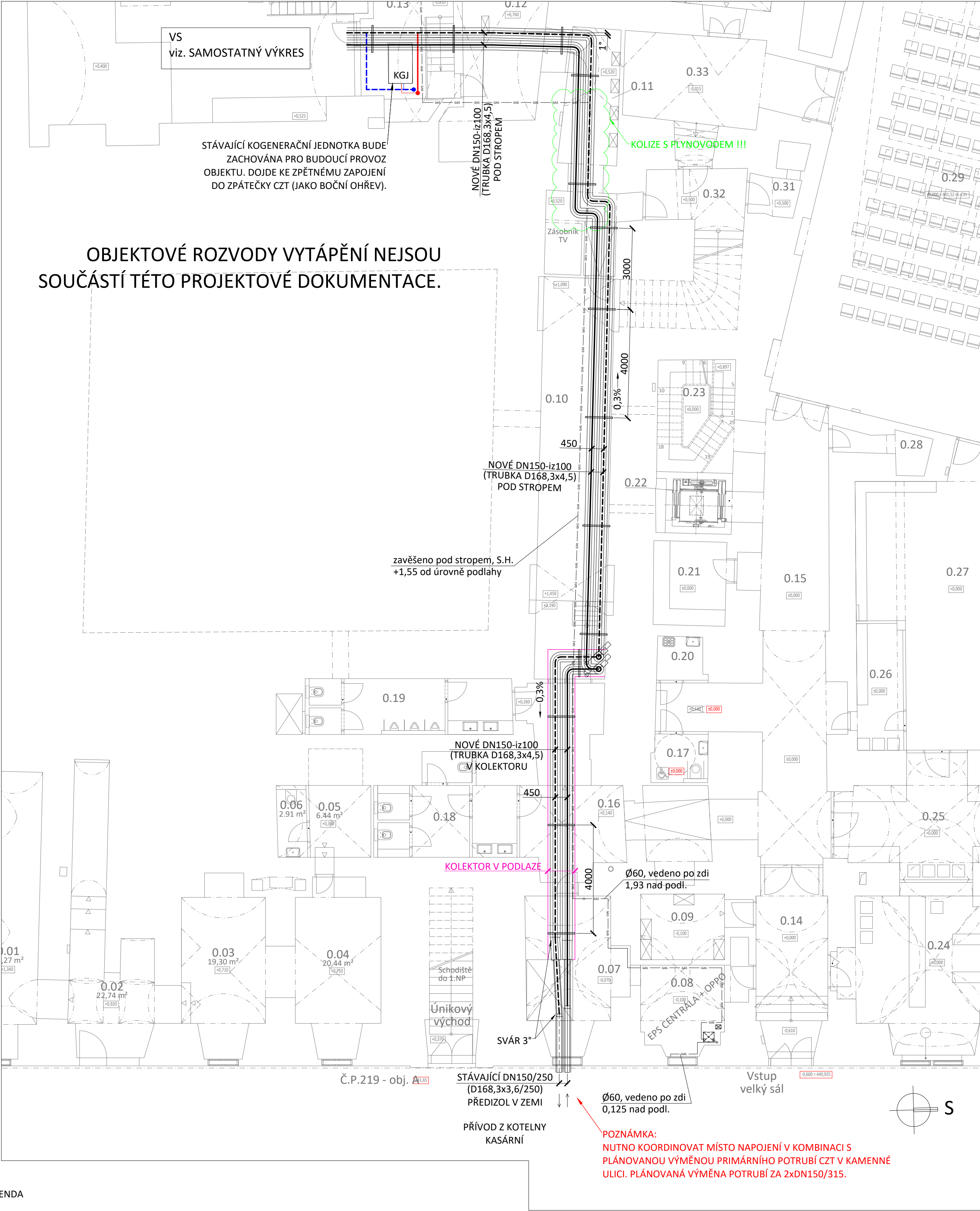


- LEGENDA:
1 ... ÚPRAVA POVRCHU - DLAŽBA, ASFALT, TRÁVA ...
2 ... ZHUTNĚNÝ ZÁSYP (KRYCÍ ZEMINA)
3 ... VÝSTRAŽNÁ FOLIE
4 ... OBSYP PÍSKEM - ZRNITOST 0-8mm
5 ... PODSYP PÍSKEM - ZRNITOST 2-8mm



- LEGENDA:
1 ... ÚPRAVA POVRCHU - DLAŽBA, ASFALT, ???
2 ... BETONOVÝ PANEL
3 ... ZHUTNĚNÝ ZÁSYP (KRYCÍ ZEMINA)
4 ... VÝSTRAŽNÁ FOLIE
5 ... OBSYP PÍSKEM - ZRNITOST 0-8mm
6 ... PODSYP PÍSKEM - ZRNITOST 2-8mm

PŮDORYS SUTERÉNU - ČÁST 2 - PRIMÁRNÍ VSTUP Z KOTELNY NA KASÁRNÍM NÁMĚSTÍ



LEGENDA

- PRIMÁRNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD - STÁVAJÍCÍ
PRIMÁRNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ ZPĚTNÁ - STÁVAJÍCÍ
PRIMÁRNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD - NOVÉ
PRIMÁRNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ ZPĚTNÁ - NOVÉ
SEKUNDÁRNÍ OBJEKTOVÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD - STÁVAJÍCÍ
SEKUNDÁRNÍ OBJEKTOVÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ ZPĚTNÁ - STÁVAJÍCÍ
SEKUNDÁRNÍ OBJEKTOVÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD - NOVÉ
SEKUNDÁRNÍ OBJEKTOVÝ ROZVOD VYTÁPĚNÍ ZPĚTNÁ - NOVÉ
STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ NTL PLYNOVOD
VENKOVNÍ VÝKOP PRO POKLÁDKU PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ - ZAJIŠŤUJE
PROFESE STAVEBNÍ.
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNÁ KOORDINACE S PROFESEMI TZB V RÁMCI
OBJEKTU. DÁLE BUDOU VYTÝČENY DOTČENÉ SÍTĚ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY ZA
ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ.
VNITŘNÍ OBJEKTOVÝ KOLEKTOR - ZAJIŠŤUJE PROFESE STAVEBNÍ

KGJ ... STÁVAJÍCÍ KOGENERAČNÍ JEDNOTKA - BUDE ZACHOVÁNA PRO PROVOZ OBJEKTU ZUŠ.
TYP: TEDOM PLUS 22 AP, JMENOVITÝ EL. VÝKON 22kW, JMEN. PROUD 33.4A, JMEN. NAPĚTÍ 400V
ZDROJ PALIVA MOTORU: ZEMNÍ PLYN

VS ... TLAKOVÉ NEZÁVISLÁ VÝMĚNIKOVÁ STANICE JAKO ZDROJ TEPLA PRO VYTÁPĚNÍ OBJEKTU

Legenda místnosti - suterén		
účet místnosti	plocha m²	světlá výška m
0.01 Komerční prostor	28,27	1,30-2,40
0.02 Komerční prostor	22,74	1,40-2,00
0.03 Komerční prostor	16,90	1,80-3,20
0.04 Komerční prostor	20,44	1,80-3,20
0.05 Komerční prostor - sklad	6,44	2,00-3,50
0.06 Komerční prostor - WC	2,91	2,00-3,50
0.07 Technická místnost - sklad	18,28	2,40-3,90
0.08 Technická místnost - plynoměr	11,53	2,40-3,35
0.09 Technická místnost - elektro-rozváděč	8,59	2,40-3,35
0.10 Technická místnost - sklad	38,65	1,60-2,10-2,50-3,50
0.11 Technická místnost	20,39	2,00-3,20
0.12 Technická místnost - strojovna	19,37	2,20
0.13 Technická místnost - sklad	15,09	2,00-3,65
0.14 Zádveň	16,44	2,30-3,70
0.15 Chodba	46,30	2,25-3,60
0.16 Chodba	34,03	4,00-12,40
0.17 WC - invalidní	9,68	3,55
0.18 WC - návštěvní - ženy	16,22	2,60
0.19 WC - návštěvní - muži	17,36	2,70
0.20 Úklid	9,86	3,55
0.21 Sklad	8,56	3,55
0.22 Výtah	6,08	-
0.23 Schodiště - balkon	11,60	-
0.24 Sálna - návštěvní	34,33	1,70-3,75
0.25 Sálna - orchestr - muži	22,84	2,25-3,65
0.26 Sálna - orchestr - ženy	8,11	4,0
0.27 Sklad - orchestr	52,09	4,0
0.28 Komora	3,66	-
0.29 Sál - hudební	172,99	6,94
0.30 Sál - jízda	67,59	6,49
0.31 Komora	3,87	2,55
0.32 Chodba	8,77	2,05-3,55
0.33 Hala	23,09	2,25-3,55
0.34 Předsálí	81,90	2,45-3,80
0.35 Sklad	12,33	3,0-3,2
0.36 Chodba	6,05	3,0-3,2
0.37 WC - ženy	6,02	3,15
0.38 WC - muži	5,24	3,15
0.39 Chodba	14,49	2,60
0.40 Sálna - učňovská	13,78	2,65
0.41 Sálna - hudební	14,95	2,60
0.42 Sklad	5,51	2,60
0.43 WC	3,68	2,60
0.44 Chodba - provozní vstup	9,57	1,55-2,15
CELKEM	976,95	-

Index změny	Datum změny	Popis změny	Změnu navrhl	Změnu schválil
01	02/2024	Rekonstrukce objektu Dominikán pro využití ZUŠ	Tomáš Brožek	Tomáš Brožek
Kraj	Karlovarský	Obec	Cheb	
Investor	Město Cheb, Nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb			
Alce	Kamenná ul. č.p. 219, Janské nám. č.p. 123, 350 02 Cheb			
p.č. st.	373/2, 373/3, 376, k.ú. Cheb (650919)			
D.2	Dokumentace technických a technologických zařízení			
Výkres	Půdorys suterénu - přepojení CZT v rámci objektu			
Formát	A1			
Datum	02/2024			
Stupeň	DSP			
Zakázka	23PM247			
Meřítko	Archivní číslo			
1:100	D.2-04			

Dokument lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy (objednávky) o dílo. Žádná jeho část nemůže být díle zákona č. 121/2000 Sb. kopírována nebo jiným způsobem rozšiřována bez souhlasu Kalora a.s. Tato dokumentace slouží jako podklad pro vydání stavebního povolení/ohlášení. Neslouží jako podklad pro provádění stavby.