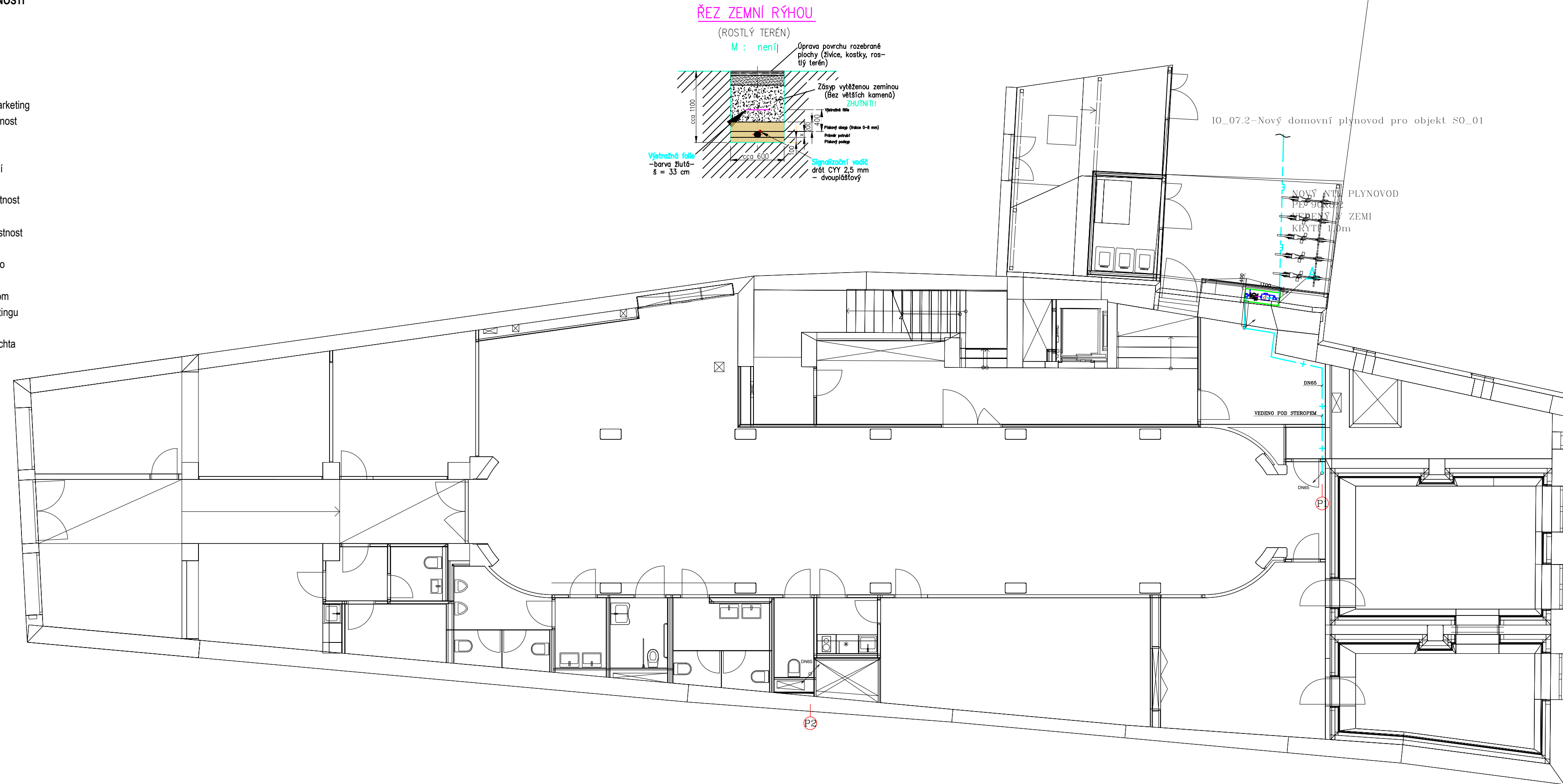
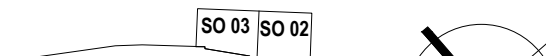


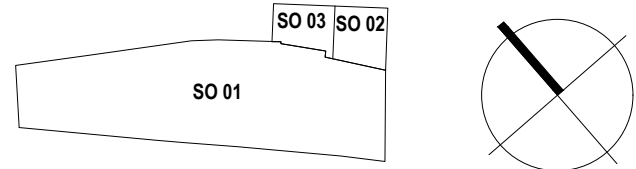
OZN. ÚČEL MÍSTNOSTI

001	Vstupní hala
002	Předsíň
003	Recepce
004	Rádiomosty
005	WC
006	Obchod a Marketing
007	Jednací místnost
008	Foyer
009	WC - muži
010	WC - imobilní
011	WC - ženy
012	Úklidová místnost
013	Kuchyňka
014	Zasedací místnost
015	Příprava
016	Záložní studio
017	Záložní režie
018	Machine Room
019	Sklad marketingu
020	CHUC
021	Výtahová šachta
022	Schodiště
023	Schodiště
024	Závěťi
025	Nádob TKO
026	Závěťi

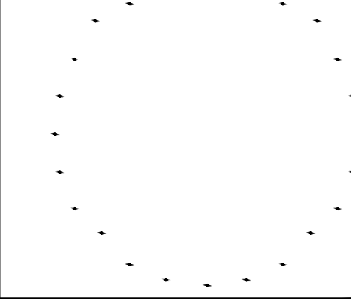


NTL PLYNOVOD PE 100 SDR 11 90x8,2 NOVÝ VEDENÝ V ZEMI
 NTL PLYNOVOD OCELOVÝ VNITŘNÍ 2,0 kPa NOVÝ
 ODVZDUŠNĚNÍ - OCELOVÉ POTRUBÍ

- A NOVÁ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ OCELOVÁ š.1100,v.1100,hl.400mm
PŘECHOD PE90/OCEL80, HUP KK DN80, MANOMETR 0-6kPa
NOVÝ FAKTURAČNÍ PLYNOMĚR G16 $Q_{min}=0,1$, $Q_{max}=25m^3/h$
rozteč 280mm, DN 40, ZA PLYNOMĚREM KK DN 40
NOVÝ BEZPEČNOSTNÍ HAVARIJNÍ ELEKTROVENTIL BEZ PROUDU
UZAVŘEN 230V, DN 40 NT-B-SOLO- 230V, $Q=50m^3/h$
- 1 ZÁVEŠNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL - JMENOVITÝ ROZSAH VÝKONU 18,9-80 kW
PŘI 80/ 60°C, KOTEL S VÝMĚNÍKEM ZE SLITINY HLINÍKU, zemní plyn, 2x 8,95m/ft,
SPOLEČNÉ PŘIPOJENÍ PLYNU DN 50 - dodávka sestavy
- 2 KOAXIÁLNÍ ODKOURENÍ KAŽDÉHO KOTLE ZVLÁŠT' ØDN110/160mm-PLAST, PŘÍMÉ, VEDENÉ
KOLMO PŘES KONSTRUKCI PLOCHÉ STŘECHY 500mm NAD ATIKU, VČETNĚ REVIZNÍ
TRUBKY,PŘÍRUBY NA PLOCHOU STŘECHU A NADSTŘEŠNÍ HLAVICE 500mm,
CELKOVÁ DÉLKA ODKOURENÍ 3m
- 3 DETEKTOR ÚNIKU PLYNU - dodávka MaR
- PROTIPOŽÁRNÍ PROSTUP - TMEL
- 



POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA
VZDUCEM O PŘETLAKU 100kPa, TĚSNOSTI 10kPa !

CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5 693 01, Hustopeče IČ:269 19 451 www.cmprojekt.cz			Autorizační razítko 	
Autorizovaná osoba	Zodpovědný projektant	Vypracoval		
MAREK CABAL	MAREK CABAL	MAREK CABAL		
ČKAIT-1004032				
Investor : Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha, 120 99				
Akce :	ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19 SO01 - Rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19 SO02 - Rekonstrukce garáže SO03 - Rekonstrukce garáže			
Část :	D.1.4.e PLYNOINSTALACE			
Obsah :	PŮDORYS 1.NP			
Formát		A4		
Měřítko		1:100		
Datum		12/2019		
Stupeň		DPS		
Archivní číslo		A3819002		
Číslo výkresu		Číslo paré		
D.1.4.e.103				