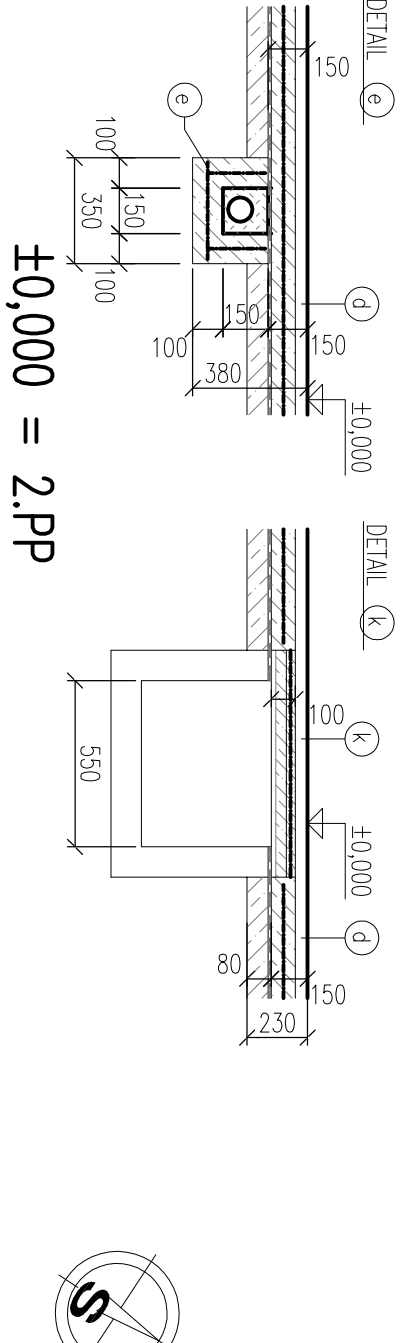


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POZNÁMKA
001	PLYNOVÁ KOTELNA	6,75	KERAMICKÁ DLAŽBA (d)	P1 1,51 1,61, 1,62, 1,64 1,71 V=1500
002	STROJOVNA	11,00	TERAČOVÁ DLAŽBA	P2 1,63 1,71
003	SKLAD	9,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ NÁPEVNÁ OM. HLADKÁ

POZNÁMKA

- (c) BETONOVÝ SOKL POD PLYNOVÝMI KOTLY rozm. 2000x1325mm, v=100mm, BETONU C20/25, SE SVAŘOVANOU SÍTÍ 6/100–6/100
- (d) NOVÁ SKLADBA PODLAHY: ozn. (P2)
- (e) KANÁL PRO ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ, Z BETONU C20/25 SE SVAŘOVANOU SÍTÍ 6/100–6/100, TL. STĚN 130mm. POSUNUTÁ PODLAHOVÁ VPUSŤ – VZ. ČÁST ZTL.
- (f) PO VYBOURÁNÍ DRÁŽKY A OSAZENÍ VEDENÍ PLYNU, BUDE ZDVO KOLEM DRÁŽKY ZAPRAVENO, ZAOHMĚNUTO A OPATŘENO MALBOU.
- (g) PO OSAZENÍ PATNÍHO KOLENE KOUŘOVODU, BUDE VYBOURANÝ OTVOR rozm. 350x800mm, ZPĚT DOZDĚN Z CHELNÉHO ZDVA.
- (h) PO VYBOURÁNÍ PROSTUPU, OSAŽENA 2xL 50.50.5, DL. 1,00mm, PO OSAZENÍ VODOVODNÍHO VEDENÍ, BUDE ZDVO KOLEM PROSTUPU ZAPRAVENO, ZAOHMĚNUTO A OPATŘENO MALBOU.
- (i) PŮVODNÍ VĚTRACÍ OTVORY 200x900mm, ZMENŠIT DOZDĚNÍM Z CHELNÉHO ZDVA, A OSAZENÍM 2xL 50.50.5, DL. 800mm, NA ROZMĚR 200x150mm, VÝŠKA OD PODLAHY 400mm, OSAZIT HLINIKOVOU VĚTRACÍ MŘÍŽKOU rozm.200x150mm, SE 70% VOLNOU PLOCHOU PRŮŘEZU.
- (j) PŮVODNÍ VĚTRACÍ OTVOR 350x350mm, ZMENŠIT DOZDĚNÍM Z CHELNÉHO ZDVA, NA rozm. 200x200mm, OSAZIT HLINIKOVOU VĚTRACÍ MŘÍŽKOU rozm.200x200mm, SE 70% VOLNOU PLOCHOU PRŮŘEZU.
- (k) ZAKRYTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO VZDUCHOVÉHO KANÁLU V PODLAŽÍ, TRAPĚZOVÝ PLECH VÍKAN TR 40S/160, tl.0,88mm, š.800mm, VÝŠKA VLNÝ 40mm, DOBETONOVÁNÍ BETON C20/25 + SVAŘOVANÁ SÍŤ 6/100–6/100, VÝŠKA 40+50mm.
- (m) V PROSTORU ZA NOVÝM UMÝVADLEM BUDE PŘEVEDEN KERAMICKÝ OBRUČO s.1500mm, v.1500mm.
- (n) ZAZAŘENÍ OTVORU KOMINOVÉHO PRŮDICHU 500x500mm.
- (o) DOZDĚNÍ SLOUPKŮ 300x300mm A VÝPLNOVÝCH PŘÍČEK TL. 150mm (HUP), ZASTROPENÍ DESKAMI PZD 179/29/9 V3 – 2ks + DOBETONOVÁNÍ C20/25.
- (x) DILATAČNÍ PŘECHODOVÁ LÍŠŤA AL (KERAM.DLAŽBA/TERAČO) DÉLKY 1,0m – 1ks.
- PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE BUDOV V PROSTORU KOTELNY VYSPRAVENÝ OMÍTKY STĚN A STŘEPOU V ROZSAHU CCA 30% A DO VÝŠKY V=2000mm PŘEVEDENÝ NOVĚ.
- PO STAVEBNÍCH OPRAVÁCH BUDOV ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI OPATŘENÝ NOVOU VÝMALBOU.
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VSTUPNÍ STĚNA S DVĚŘÍM DVOUKŘÍDLOVÝMI A NADSVĚTLÍKEM rozm. 2200x2500mm BUDE REPAROVÁNA.



±0,000 = 2.PP

LEGENDA HMOI A MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDVO A KONSTRUKCE
- DOZDVKY Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA MALTU M5
- TL. 150 – 250mm
- BETON PROSTÝ B20 (C20/25)

VED.PROJEKTANT	ODPOV.PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	FORMÁT	3 A4	KOPIE
Ing. Miloš Boček	Ing. Miloš Boček	Petr Štencarová		DATUM	06/2019	
INVESTOR	Domov pro seniory Černá Hora, p.o., Zámecká 1, Černá Hora			STUPEŇ	DPS	
STAVBA	REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY v objektu Ponílov, budovy Domova pro seniory Černá Hora na pozemku p.č.2, k.ú. Černá Hora			ZAK.ČÍS.	882/2019	
OBSAH	PŮDORYS 2.PP			MĚR.	1:50	
NOVÝ STAV				ČÍS.VÝKR.	5	ČÁST D 1.1.b.