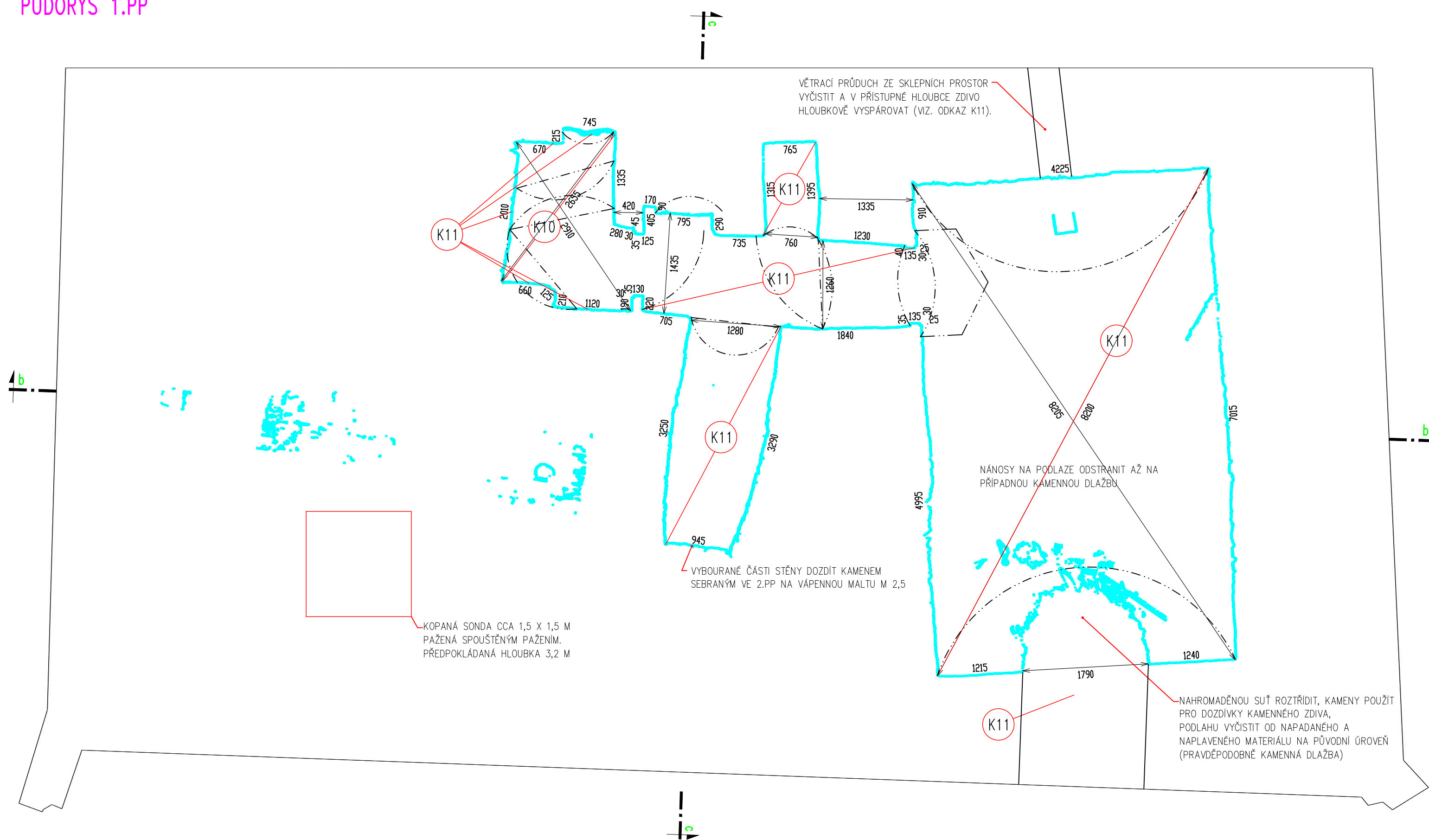
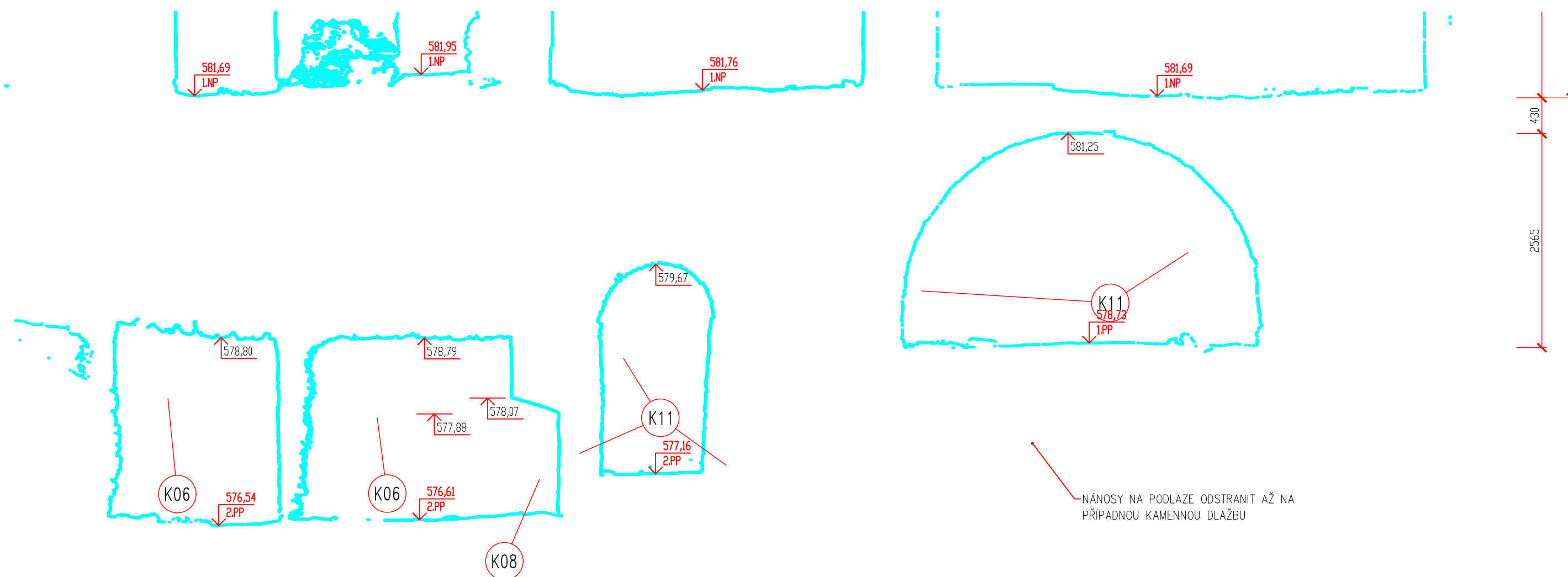


PŪDORYS 1.PP



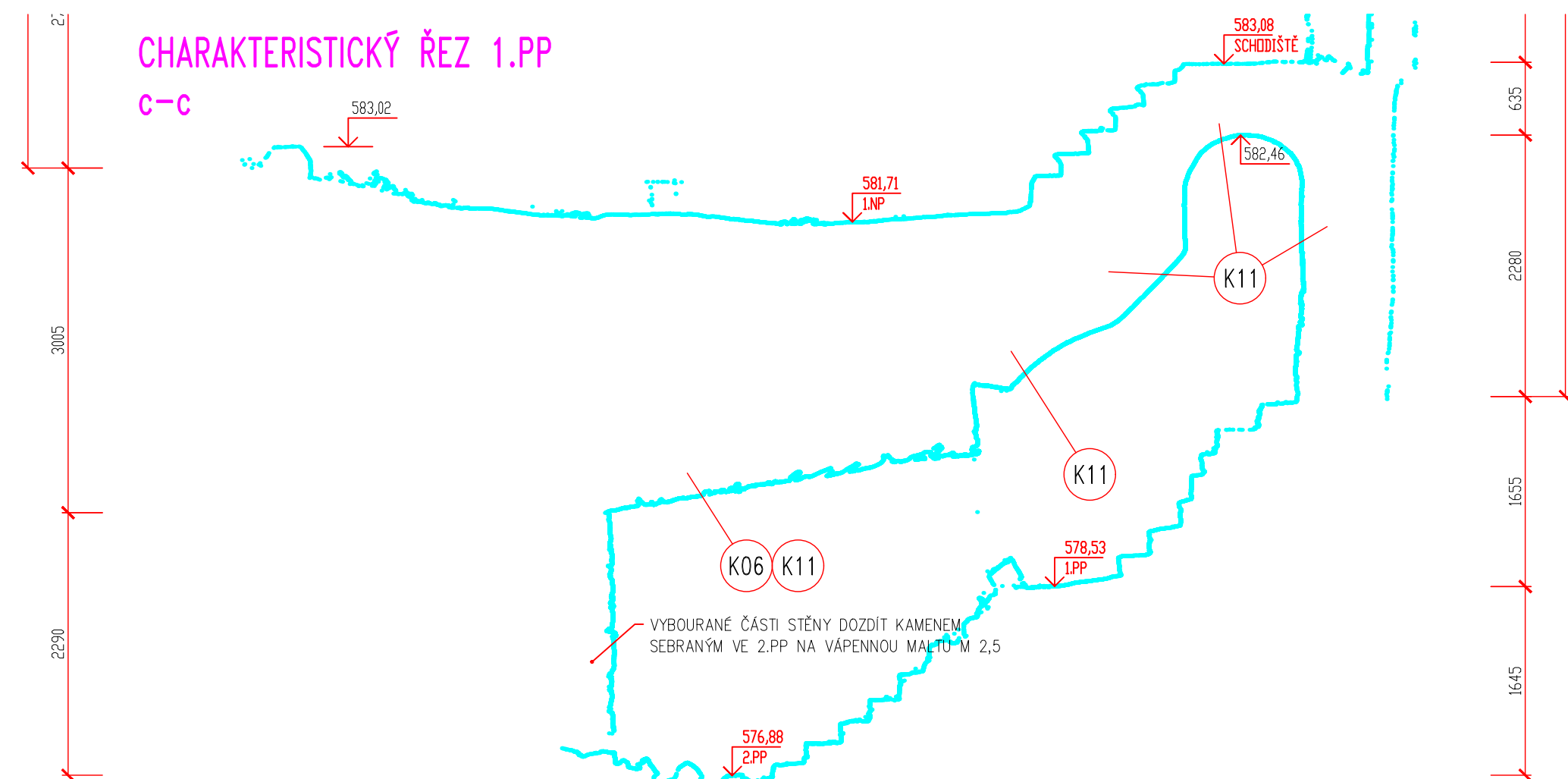
CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ 1.PP

b-b



CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ 1.PP

C-C



LEGENDA:

- K06**

 - HLOUBKOVÉ VYSPÁROVÁNÍ KAMENNÉHO ZDIVA KLENEB A STĚN VÁPENNOU MALTOU M2,5 (NAPŘ. CEMIX 411), HLOUBKA SPÁROVÁNÍ AŽ 120 MM.
 - SPÁRY NEBUDOU PŘED APLIKACÍ VÝŠKRÁBÁVANY, ZDIVO JEN MÍRNĚ NAVLHČIT VODNÍ MLHOU, ABY NEDOŠLO K VYPLAVENÍ ZBYLÉ SPÍŠE HLINITÉ MALTY Z KAMENNÉHO ZDIVA.

K08

 - Z CIHELNÝCH KONSTRUKCÍ OSEKAT OMÍTKU AŽ NA ČISTÉ ZDIVO KLENEB A OSTĚNÍ
 - POŠKOZENÉ CIHLY POŠKOZENÉ CIHLY RUČNĚ VYSEKAT
 - DOZDIT CIHLAMI CPP P15 NA M2,5 (VÁPENNÁ MALTA, NAPŘ. CEMIX 411)
 - SPÁRY V CELÉ PLOŠE CIHELNÉHO ZDIVA VÝŠKRÁBAT DO HLOUBKY 2 CM A VYSPÁROVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5 (NAPŘ. CEMIX 411)
 - ZDIVO NEOMÍTAT

K10

 - POŠKOZENÉ CIHELNÉ KLENBY CELOPLOŠNĚ OPRAVIT
 - KLENBY DOČASNĚ PODEPŘÍT SKRUŽÍ (BEDNĚNÍM)
 - SILNĚ POŠKOZENÉ CIHLY RUČNĚ VYSEKAT (DEGRADOVANÉ DO HLOUBKY VÍCE JAK 3 CM)
 - KLENBY DOZDÍT CIHLAMI CPP P15 NA M2,5 (VÁPENNÁ MALTA, NAPŘ. CEMIX 411)
 - DOPLNIT A DOKLÍNOVAT CIHELNOU VYZDÍVKU KLENBY
 - KLÍNOVÁNÍ PROVÉST POMOCÍ BRÍDLICOVÝCH DESEK NEBO ŘEZANÝCH CIHELNÝCH PÁSKŮ, SPÁRY MALTOVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5
 - V PŘÍPADĚ ČÁSTI PONECHÁVANÉHO ZDIVA KLENEB SPÁRY VÝŠKRÁBAT DO HLOUBKY 2 CM A VYSPÁROVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5 (NAPŘ. CEMIX 411)

K11

 - VYSPÁROVÁNÍ KAMENNÉHO A CIHELNÉHO ZDIVA KLENEB A STĚN VÁPENNOU MALTOU M2,5 (NAPŘ. CEMIX 411).
 - SPÁRY V CELÉ PLOŠE KAMENNÉHO A CIHELNÉHO ZDIVA VÝŠKRÁBAT DO HLOUBKY 2 CM A VYSPÁROVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5 (NAPŘ. CEMIX 411).
 - U KAMENNÉHO ZDIVA NEBUDOU VYTLOUKÁNY "ŠIBRY" A ZDIVO SE PŘÍPADNĚ JEN POVRCHOVĚ OČISTÍ A SPÁRY PROŠKRÁBNOU ŮZKÝM TUPÝM NÁSTROJEM A ZPĚTNĚ SE ZATLAČENÍM MALTY DO SPÁR VYSPÁRUJE.
 - V PŘÍPADĚ VYPADNUTÍ "ŠIBRŮ" ZE ZDIVA BUDOU PŘI SPÁROVÁNÍ VRÁCENY DO ZDIVA.

K12

 - POŠKOZENÉ CIHELNÉ ZDIVO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ (KLENBY) CELOPLOŠNĚ OPRAVIT
 - KLENBU DOČASNĚ PODEPŘÍT SKRUŽÍ (BEDNĚNÍM)
 - SILNĚ POŠKOZENÉ CIHLY ZDIVA RUČNĚ VYSEKAT (DEGRADOVANÉ DO HLOUBKY VÍCE JAK 3 CM)
 - ZDIVO DOZDÍT CIHLAMI CPP P15 NA M2,5 (VÁPENNÁ MALTA, NAPŘ. CEMIX 411)
 - DOPLNIT A DOKLÍNOVAT CIHELNOU VYZDÍVKU KLENBY
 - KLÍNOVÁNÍ PROVÉST POMOCÍ BRÍDLICOVÝCH DESEK NEBO ŘEZANÝCH CIHELNÝCH PÁSKŮ, SPÁRY MALTOVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5
 - V PŘÍPADĚ ČÁSTI PONECHÁVANÉHO ZDIVA KLENEB SPÁRY VÝŠKRÁBAT DO HLOUBKY 2 CM A VYSPÁROVAT VÁPENNOU MALTOU M 2,5 (NAPŘ. CEMIX 411)
 - POPRVNÍ ZDIVO VĚTRACHO OTVORU VYČISTIT, POŠKOZENÉ ZDIVO RUČNĚ ROZEBRAT A ZNOVU VYZDÍT Z CPP P15 NA VÁPENNOU MALTU M 2,5

POZNÁMKA:

- NÁVRH STATICKOHO ZAJISTĚNÍ OBJEKTU VYCHÁZÍ Z INFORMACÍ, KTERÉ BYLO MOŽNO K DATU ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJISTIT.
- BĚHEM PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT KONTROLOVÁN SOULAD PŘEDPOKLÁDÁ UVEDENÝCH V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI SE SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ, PŘI ZJISTĚNÍ ODCHYLEK JE NUTNO INFORMOVAT STATIKA STAVBY.
- ROZMĚRY JE NUTNO KONTROLOVAT NA STAVBĚ.
- ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYMIŇUJE PROVEDENÍ ÚPRAV NÁVRŽENÝCH POSTUPŮ NEBO ŘEŠENÍ PODLE ZJISTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ.
- V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI NEJSOU ZOHLEDNĚNÝ POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH DOTYČENÝCH ORGÁNŮ.
- ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYMIŇUJE, ŽE MŮŽE ODMITNOUT NAVRHNOUT TAKOVÉ ÚPRAVY KONSTRUKCI, KTERÉ BY VEDLY KE SNÍŽENÍ SPOLEHLIVOSTI A BEZPEČNOSTI STAVBY.
- ÚPRAVY A OPRAVY NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JSOU NAVRŽENY BEZ ZNALOSTI BUDOUCÍHO VYUŽITÍ OBJEKTU A ZPRACOVATEL VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍHO ÚČELU BUDOVY. POKUD BY MĚLO BÝT MĚNĚNO VYUŽITÍ JEDNOTLIVÝCH PROSTOR OBJEKTU JE NUTNÉ PŘEVSTĚT JEJICH NOVE POUSOZENÍ PŘÍPADNĚ NAVRHNOUT DODATEČNÉ ÚPRAVY NOSNÝCH KONSTRUKCÍ.

Ved.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK		ING. MARTIN ŠAFAŘÍK STATIKA A DYNAMIKA STAVEB ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 576 357 35 LOKET EMAIL: ING.MARTIN.SAFARIK@SEZNAM.CZ TEL.: 734 546 366 IČ: 699 39 551	
Hlav.inž.projektu	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			
Zodp.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			
Kreslil	ING. KAREL UHLÍŘ			
Objednatel	Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov		Formát	8 A4
Investor	Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov			
MŮ	Horní Slavkov	SŮ Horní Slavkov	Datum	12/2019
Acce	OBNOVA DĚKANSTVÍ Č.P. 178 HORNÍ SLAVKOV ULICE KOSTELNÍ, st. p. č. 576 k.ú. Horní Slavkov		Stupeň	DPS
			Č. zakázky	30_ST_2019
Objekt			Měřítko	Č.přílohy
Dílčet část	AKTUALIZACE ZAMĚŘENÍ A STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ OBJEKTU			
Obsah	STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ – 1.PP		1:50	102