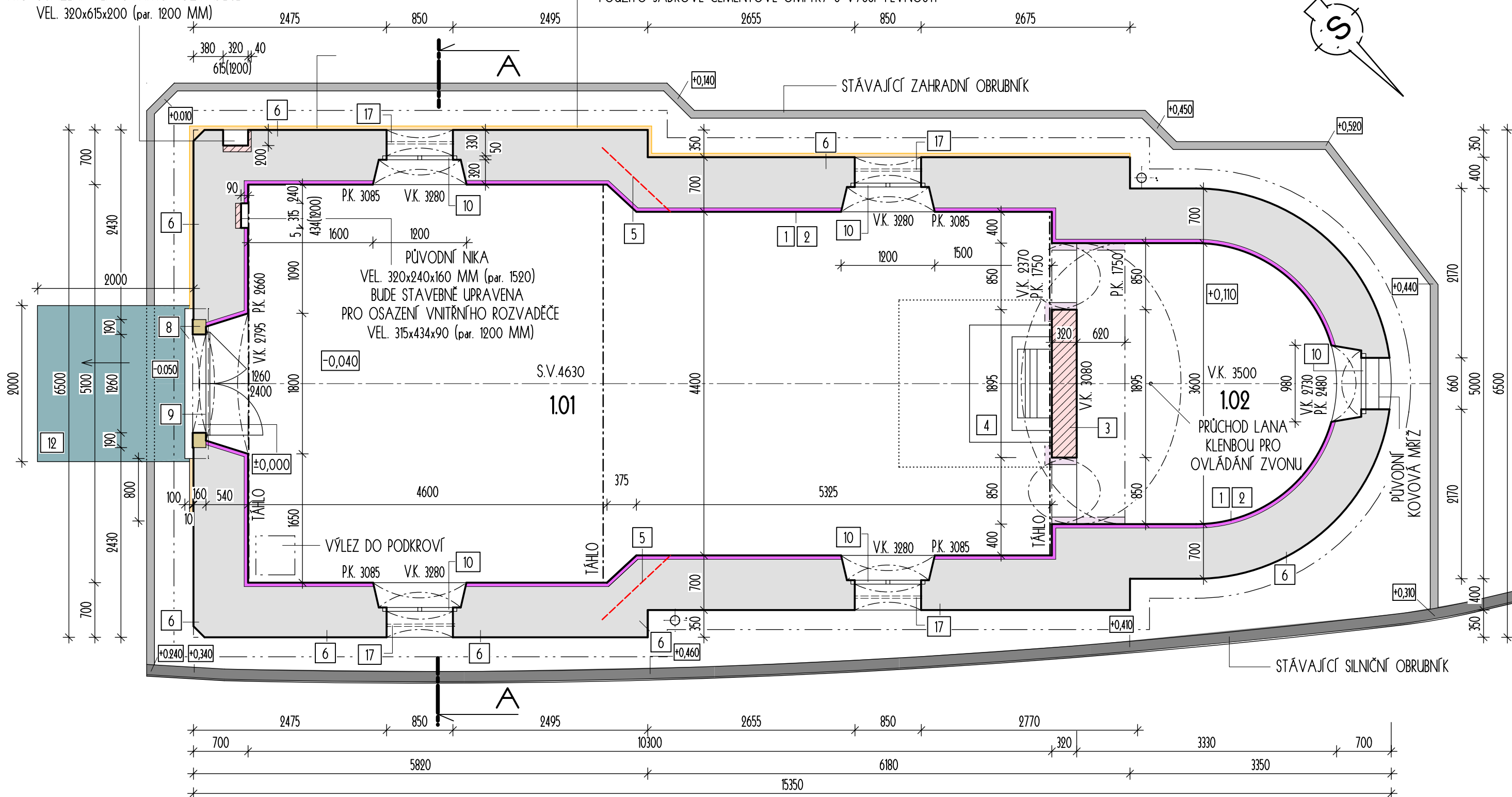


PŮVODNÍ NIKA
VEL. 380x550x280 MM (par. 1030)
BUDE STAVEBNĚ UPRAVENA
PRO OSAZENÍ VENKOVNÍHO ROZVADĚČE
VEL. 320x615x200 (par. 1200 MM)

PŮVODNÍ SOKLIK PŘEDSAZENÝ O 50 MM PŘED LÍČ ZDIVA
A KOPÍRUJÍCÍ NAVAZUJÍCÍ TERÉN O cca 150 MM ZŮSTANE
ZACHOVÁN. V CHYBĚJÍCÍCH MÍSTECH BUDE SOKLOVÉ ZDIVO
DOPLNĚNO. PŘI ZDĚNÍ, OMÍTÁNÍ A VYTVOŘENÍ NÁBEHU BUDE
POUŽITO JÁDROVÉ CEMENTOVÉ OMÍTKY S VYŠŠÍ PEVNOSTÍ



(P1) - DEMONTÁŽ PŮVODNÍ TERACOVÉ DLAŽBY VEL. 200x200x25 MM
S BETONOVOU MAZANINOU V TL. 15 MM
- NAVAZUJÍCÍ PŮVODNÍ DLAŽBA Z KAMENNÝCH DESEK BUDE OČISTĚNA OD ZBYTKŮ
VRCHNÍ VRSTVY S FINÁLNÍ OLEJOVOSKOVOU IMPREGNACÍ






- STÁVAJÍCÍ PODHLAD Z DŘEVĚNÝCH PRKEN TL. 25 MM
- VÁPENNÁ MINERÁLNÍ SANAČNÍ OMÍTKA V TL. MIN 20 MM, JAKO PODKLAD POUŽÍT RABICOVOU KOVOVOU TKANINU
- VRCHNÍ VRSTVA ZE ŠTUKOVÉ OMÍTKY Z TRASSOVÉHO VÁPNA
- VÁPENNÝ MINERÁLNÍ NÁTER

P4 - DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK - DL. 60 MM ČSN 736131
 - LOŽNÁ VRSTVA ZE ŠTERKU 4/8 - L 30 MM ČSN 736126
 - PODSYP ZE ŠTERKODRTI - ŠD 250 MM ČSN 736123
 - ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
101	SÍŇ KAPLE	48,53 m ² 1,59 m ²	KAMENNÉ DESKY CHIELNÁ KONSTRUKCE
102	PRESBYTÁŘ	10,58 m ²	BETONOVÁ PODLAHA

LEGENDA HMOT A MATERIÁLŮ:

	STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH CP, VEL. 290 x 140 x 65 MM PEVNOST P15 NA MALTU MV, TL. 300 MM
	PROSTÝ BETON
	IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI

NAVRHOVANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY:

- | | | | |
|---|--|----|--|
| 1 | VNITŘNÍ OBVODOVÉ ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL OD ÚROVNĚ PODLAHY DO VÝŠKY 800 MM BUDE VYPLETOTOVÁNO DO HLoubKY 150 MM (CHYBEJÍCÍ A ODSTRANĚNÉ ZDIVO, POŠKOZENÉ VLHKOSTÍ). OPRAVA V ROZSAHU 70% Z CELKOVÉHO OBVODU ZDIVA | 7 | TLAKOVÁ INJEKTÁŽ NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH GELŮ S VRTY VE DVOU ŘADÁCH NAD PODLAHOU KAPLE |
| 2 | VNITŘNÍ OMÍTKA NAD PODLAHOU DO VÝŠKY 2,0 M BUDE OTLUČENA A NAHRÁZENA NOVÝM SPECIÁLNÍM SANACÍM VÁPENÝM SOUVRSTVÍM | 8 | RESTAUROVÁNÍ KAMENNÉHO PORTÁLU, TVOŘÍCÍHO OSTĚNÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ S PRAHEM - SCHODEM VČ. ZAJIŠTĚNÍ JEHO ZÁKLADU |
| 3 | VBOUTÁRÁNÍ POŠKOZENÉ VNITŘNÍ STĚNY ODDĚLUJÍCÍ STĚNU KAPLE OD PRESBYTÁŘE PO ÚROVNĚ NAVAZUJÍCÍHO KLENBOVÉHO PASU A PROVEDENÍ NOVÉ Z CIHELNÉHO ZDIVA NA NOVÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCI | 9 | RESTAUROVÁNÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ S OPRAVOU KOVÁNÍ A DOPLNĚNÍM KLÍKY A KRYTY |
| 4 | ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ A PROVEDENÍ NOVÉ CIHELNÉ STUPŇOVITÉ KONSTRUKCE S NOVÝM ZÁKLADEM PRO OSAZENÍ PŮVODNÍ DŘEVĚNÉ OLTÁŘNÍ MENSY | 10 | RESTAUROVÁNÍ ČTYŘ DVOUKŘÍDLOVÝCH OKEN, OBDELNÍKOVÉHO OKNA NAD VSTUPEM A OVÁLNÉHO OKNA V PRESBYTÁŘI |
| 5 | STAŽENÍ PORUŠENÉHO ZDIVA V OZUBU PODÉLNÝCH STĚN KOTVAMI DÉLKY 1200 MM VE ČTYŘECH VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍCH, VRT Ø35 MM PROVÉST KOLMO K TRHLINĚ V MÍRNĚ ŠIKMÉM SMĚRU TAK, ABY BYLO UMOŽNĚNO JEHO VYPLNĚNÍ CEMENTOVÝM MLÉKEM A VLOŽENÍM VÝZTUŽE Z ŽEBŘÍKOVÉ OCELI Ø14 MM | 11 | SEŠITÍ ZDIVA |
| 6 | VNĚJŠÍ OBVODOVÉ SMÍŠENÉ ZDIVO (PLNÉ CIHLY PROKLÁDANÉ KAMENEM) NAD TERÉNEM BUDE OPRAVENO VČETNĚ PŘESAZENÉHO SOKLÍKU. DOPLNĚNÍ CHYBEJÍCÍCH ČÁSTÍ ZDIVA V TL. 150 A 300 MM (cca 2,25 m²). V NÁROZÍCH BUDE NOVÁ DOZDÍVKA KE STÁVÁJÍCÍMU ZDÍVU KOTVENA SPŘAZOVACÍMI NEREZOVÝMI TRNY | 12 | ÚPRAVA PLOCHY PŘED VSTUPEM VEL. 2,0x2,0 M Z DROBNÝCH ŽULOVÝCH KOSTEK UKONČENÝCH DVOURÁDKEM OSAZENÝM DO BETONOVÉHO LOŽE |
| | | 13 | OPRAVY PŮVODNÍCH VNĚJŠÍCH OMÍTEK STĚN NAD ÚROVNÍ 2,0 M (Z 50% CELKOVÉ VÝMĚRY) A NOVÁ VÝMALBA |
| | | 14 | OPRAVY VNĚJŠÍCH OMÍTEK STĚN, KORUNNÍ ŘÍMSY A NOVÝ FASÁDNÍ NÁTĚR |
| | | 15 | NÁTĚR KŘÍŽKŮ, TÁHEL, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ŠABLON STŘEŠNÍ KRYTINY, VÝMĚNA A DOPLNĚNÍ UKONČENÍ LANA ZVONU |
| | | 16 | DEMONTÁŽ KOUŘOVODU, OSAZENÉHO VE STĚNĚ JIHOZÁPADNÍHO PRŮČELÍ, DEMONTÁŽ KONZOLY PŮVODNÍ PŘÍPOJKY NIN VE STĚNĚ, PŘEMÍSTĚNÍ ORIENTAČNÍHO OZNAČENÍ ULICE Z FASÁDY NA SEVEROVÝCHODNÍM PRŮČELÍ |
| | | 17 | OKNA BUDOU Z VNĚJŠÍ STRANY DOPLNĚNA MŘÍŽÍ |

Zodp. projektant Ing. Hana Zárubová		Vypracoval Ing. Hana Zárubová		Kreslil Ing. Hana Zárubová			
Kraj: OLOMOUCKÝ		Městský úřad: Šumperk				Formát 3 A4	
Investor: město Šumperk, nám. Míru 1, 787 93 Šumperk						Měřítko 1:50	
Stavba: Horní kapele sv. Anny v Temenici SANACE VLHKOSTI A UDRŽOVACÍ PRÁCE - 2. etapa						Datum 10/2017	
						Účel DPS	
						Číslo zakázky 17/21a	
Specializace: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						Číslo výkresu:	
Název výkresu Půdorys přízemí, řez A-A						Číslo paré:	
						D01	