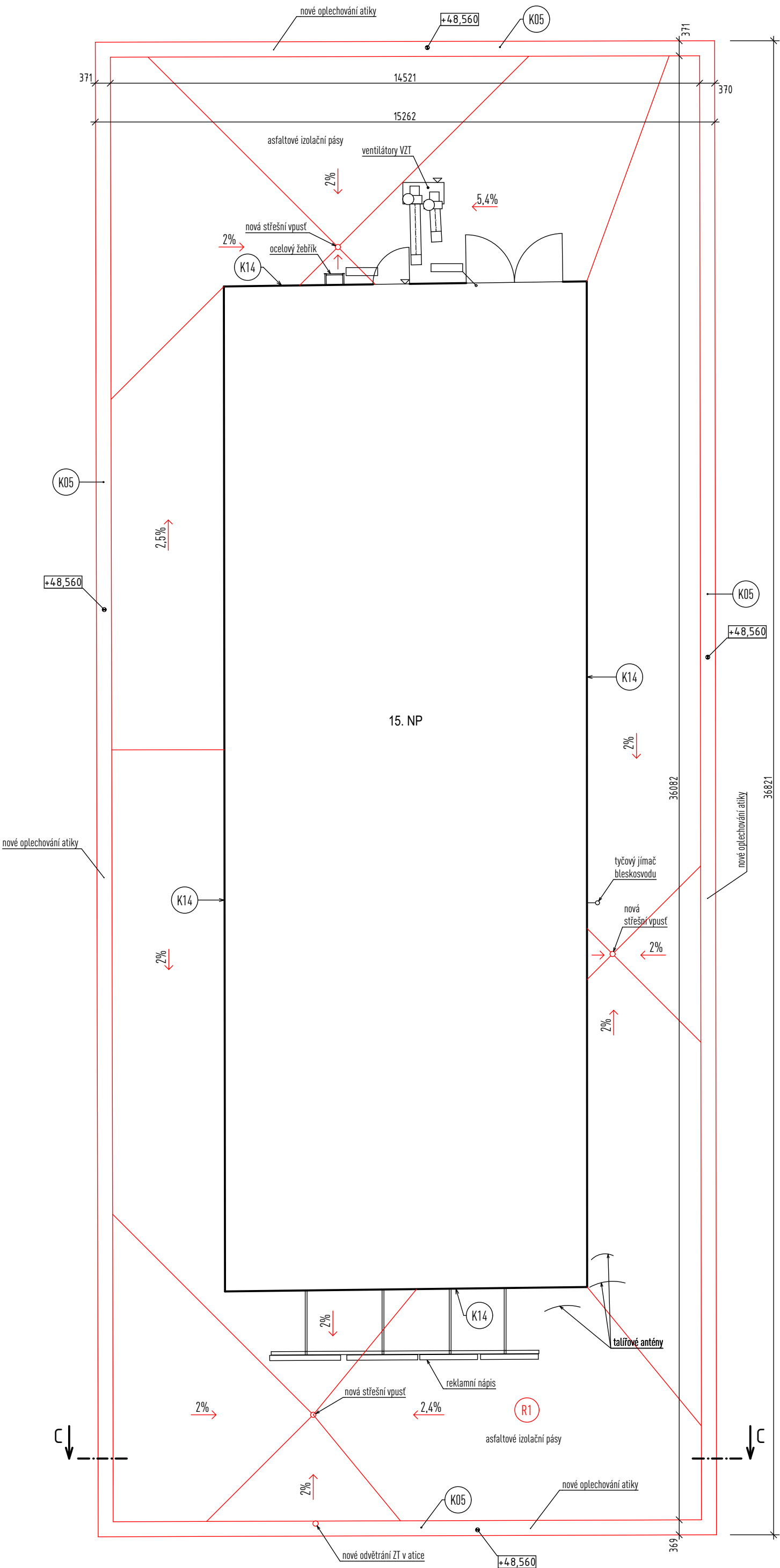


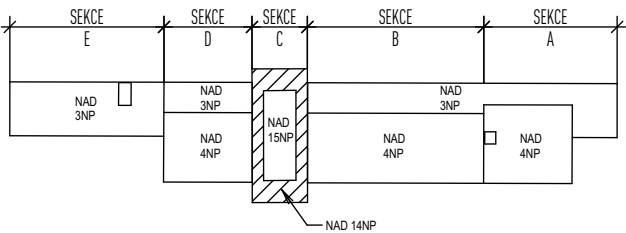
POZNÁMKA:


- TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE REALIZAČNÍ, VÝROBNÍ/DÍLENSKOU DOKUMENTACI!!!
- VEŠKERÉ VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI LZE NAHRADIT VÝROBKY JINÝCH VÝROBCŮ PŘI DODRŽENÍ STEJNÝCH NEBO LEPŠÍCH VLASTNOSTÍ!!!
- PŘI VÝSTAVBĚ MUSÍ DODAVATEL VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT VÝKRESOVOU DOKUMENTACI, STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST S NÁVAZNOSTÍ NA JEDNOTLIVÉ PROFESY INSTALACÍ A POŽÁRNÍ BEZPEČNOST
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ JE NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
- HYDROIZOLACE STŘECH BUDE VYTAŽENA NA PŘILEHLÉ SVISLÉ KONSTRUKCE DO VÝŠE MIN. 200 mm
- BUDOU OSAZENY NOVÉ STŘEŠNÍ VTOKY S KOMPLETNÍM PŘÍSLUŠENSTVÍM
- NA PROSTUPUJÍCÍ POTRUBÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCÍ BUDOU OSAZENY NOVÉ VĚTRACÍ KOMÍNKY S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU DLE PRŮMĚRU NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ NA STAVBĚ PROVÁDĚNÉ SVARY VYSTAVENÉ ATMOSFÉRICKÝM VlivŮm NEBO VLHKOSTI BUDOU OŠETŘENY VYSOCE ODOLNÝM ANTIKOROZNÍM NATĚREM
- KOVOVÉ KONSTRUKCE V EXTERIÉRU MUSEJÍ MÍT ANTIKOROZNÍ ÚPRAVU NA STUPEŇ AGRESIVITY C4
- PO INSTALACI ROZVODŮ GDS PROVEDE ZAČISTĚNÍ (DOBETONOVÁNÍ, DOZDĚNÍ, PROSTUPŮ A DRÁŽEK VE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH



LEGENDA:  
nový větrací komínek s integrovanou bitumenovou manžetou

V SOULADU S PŮVODNÍM PROJEKTEM JE JAK 1NP UVAŽOVÁNO  
NÁSTUPNÍ PODLAŽÍ K VLAKŮM (částečně je podzemní)



Odpovědný projektant:		Vypracoval/Kreslil:	Kontroloval:	 STOSMOL, s.r.o. Mařákova 3079/2 400 01 Ústí nad Labem IČ : 28695097 tel. : +420 770 168 300 www.stosmol.cz ota.zapotocky@stosmol.cz	
ING. ARCH. OTA ZÁPOTOCKÝ		DAVID SUČEVIČ	ING. JIŘÍ ŠTOLBA		
<i>Zápotocký</i>			<i>Štolba</i>		
Správce zařízení:	SŽDC s.o., OŘ Ústí n.L.				
Objednatel:	SŽDC s.o., OŘ Ústí n.L.				
Místo stavby:	Most				
Akce a SO,PS:				Zakázkové číslo:	18096
Most ON - PD oprava (střecha)				Stupeň:	PROJEKT
				Datum:	12 / 2018
				Měřítko:	1:100
				Část :	Příloha :
Název přílohy:				D.1.1	D.1.1.13
PŮDORYS STŘECHY NAD 14.NP - SEKCE C (STAVEBNÍ ÚPRAVY)					