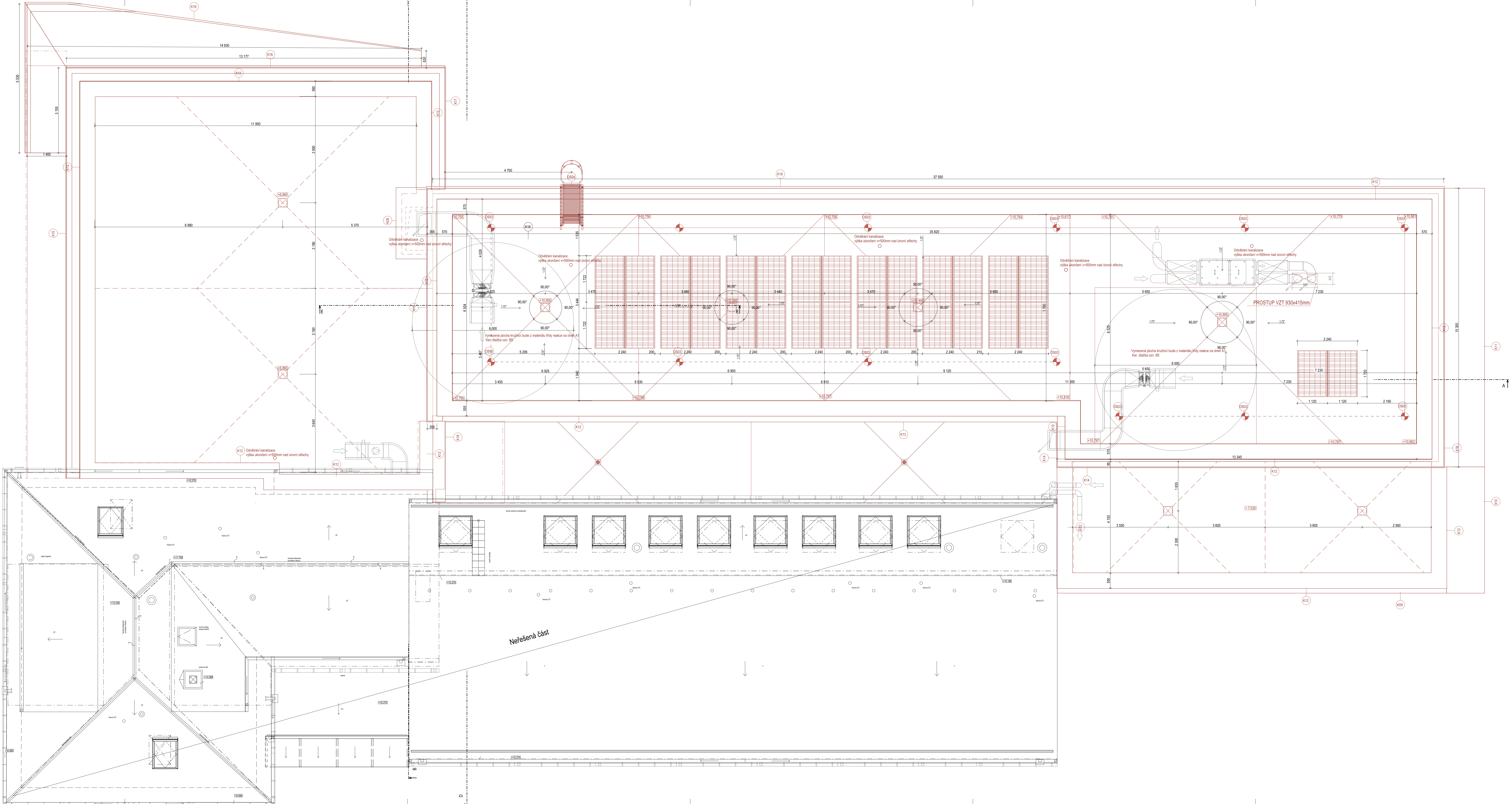



POZNÁMKA:

- VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH NE JSOU ZAKRESLENY VEŠKERÉ PROSTUPY, NKY A SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ROZPOČTY V OBJEKTU, TY JSOU SPECIFIKOVÁNY V ČÁSTECH PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ.
- PRÁCE PROVÁDĚNÉ V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PROVÁDĚT SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ, PRŮBĚHNE OVĚŘOVAT PŘEDPOKLADÁNÉ ŘEŠENÍ SE SKUTEČNOSTÍ, PŘED ZAHLÁŠENÍM PRÁCI PROVÉST KONTROLU POLOHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PROVÉST POTŘEBNÁ OPATŘENÍ, JEJICH OCHRANU.
- JEŠTĚ PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ V DOTČENÉM PROSTORU DODAVATEL ZAISTÍ DOPLOUČÍ, O PŘÍPADNÉ OSTRANĚNÍ VEŠKERÝCH TECHNICKÝCH KODŮV A SÍTÍ, KTERÉ JSOU V SOULADNOSTI VEZEJNÝ V DOTČENÉM PROSTORU, JEDNÁ SE O VEŠKERÁ VEZENÍ ZITÍ, UT, VĚT A JEJICH ELEKTRONIZACI.
- JEDNOTLIVÉ ETAPY STAVEBNÍCH PRACÍ PROVÁDĚT VÝZVY V SOULADU SE STATICKOU ČÁSTÍ PROJEKTU A ZÁKONEM AŽ PO JEJICH NUTNÉM STATICKÉM ZAUSTĚNÍ.
- MEZI JEDNOTLIVÝMI STAVEBNÍMI PROCESY NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘESTÁVKY STANOVENÉ PŘÍSLUŠNÝMI ČIN A PŘEDPISY VÝROBČŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ.
- VE VÝKRESECH NEJSOU ZAKRESLENY VEŠKERÉ VEZENÍ VZT, ZIT A UT V OBJEKTU, PŘÍPADNĚ NA PASÁDE, TYTO PRVKY JSOU ZAKRESLENY V DLÍCH ČÁSTECH TĚTO PO A BUDOU POLOHOVĚ PODROBNĚ KOORDINOVÁNY ARCHITEKTEM NA STAVĚ.
- PŘI VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍCH JE NUTNO DBÁT NA TO, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ PONECHANÝCH STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
- PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH BUDE DODRŽOVÁNA OCHRANA OČIČNÍCH OBJEKTŮ PŘED NEFOTONÝMÝMI ÚČINY MLUKU A VIBRACÍ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE VÝHLÁŠKY 591/2006 SB. VČETNĚ JEJICH NOVELIZACÍ A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
- NOVĚ ZAJISTĚNÉ OKOLNOSTI ZEMĚNNA PRŮJIZMY PROVEDENÉ DESTRUKTIVNÍM ZPŮSOBEM VĚTŠHO ROZSAHU, KTERÉ DOPORUČÍ NEBYLO MOŽNÉ PROVĚST, A KTERÉ MOKOU OVLIVNIT NÁVRHOVÉ KONSTRUKČNÍ STATICKÉ ŘEŠENÍ A DALŠÍ VEŠKERÉ NEJISTOSTI PRO ZAHLÁŠENÍ JEDNOTLIVÝCH ETAP BOURACÍCH PRACÍ NUTNO KONZULTOVAT A DOHODNOUT S PROJEKTAŘEM NEBO STATIKEM STAVBY.
- UKLIDNACÍ VEŠKERÝCH ODPADŮ STAVBY BUDU PROVEDENA V SOULADU S POŽADAVKY UVEDENÝMI V PRŮVODNÍ A SOUVISEJÍCÍM ZPRÁVĚ A VEŠKERÝMI VYJÁDŘENÍMI KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ.
- VEŠKERÉ PRÁCE MOKOU PROVÁDĚT POUZE PRODávATEL PRACOVÁNÍ A FIRMY S POTŘEBNÝMI ZPŮSOBNOSTI A DANYMI PRACÍ, POUŽÍTE MATERIÁLY A TECHNOLOGIE VYUŽÍVAT V SOULADU S NÁVODEM TECHNICKÝMI LÍSTEM VÝROBKŮ, KE KOLAUDACI BUDOU PŘEDLOŽENY VEŠKERÉ PROTOKOLY, OZDOVSKÝCH REVIZÍ, DALŠÍ TECHNICKÉ LÍSTY, PŘÍKAZNÍ OŠODY, CERTIFIKÁTY, JEDNOTLIVÝMI VÝROBKŮ A MATERIÁLU.
- DOSLO NESEPECIFIKOVANÉ A NEZADANÉ POUŽÍVÁNÍ PRÁVY, BAVY A MATERIÁLU BUDOU ZADANÉ ARCHITEKTEM STAVBY BĚHEM REALIZACE.
- VEŠKERÉ PODLAHOVÉ SOPLY BUDOU VÝZVY SOULADNĚ DODÁVY PODLAHOVÉ KRYTINY.

UPOMÍNÁNÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ DLE SKUTEČNOSTÍ.
- V PŘÍPADĚ ZAJISTĚNÍ KONTROLNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SE SKUTEČNÝM STAVEM NUTNO KONTAKTOVAT ARCHITEKTA A PROJEKTANTA STAVĚNÍ ČÁSTI.
- PRÁCE PROVÁDĚNÉ V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PROVÁDĚT SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ, PRŮBĚHNE OVĚŘOVAT PŘEDPOKLADÁNÉ ŘEŠENÍ SE SKUTEČNOSTÍ, PŘED ZAHLÁŠENÍM PRÁCI PROVÉST KONTROLU POLOHY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.



a 0.000 x 438.45 m n.m Bp		ZÁKAZKA:		 MĚSTO D. a.s. architektonický průvodič objektu ZŠ Domáček, 2126 765 01 Domažlice, 2024		CÍLOVÝ PRŮVOD	
NÁVRH:	Ing. arch. Martin Bráňa Ing. arch. Ivan Štěpán Ing. arch. Alena Hlaváčková	Novostavba objektu DZR v ulici Serešova v Domáčkách					
		SO 01 - Objekt DZR		ARCHITECTONICKÝ CÍLOVÝ PRŮVOD		19-11/19	
SCHVÁLIL:	Ing. arch. Martin Bráňa	NÁZEV VÝKRESU:		PŮVODNÝ STŘECHY - NÁVRH		Datum: 6. srpna 2024 D.1.1.6	
OBJEDNATEL:	Město Domažlice Městský úřad 344 20 Domažlice					NĚRHOV 1:50 FORMÁT: 1:470 2024 REVIZE: C	
DRUH DOKUMENTACE:	DPS						