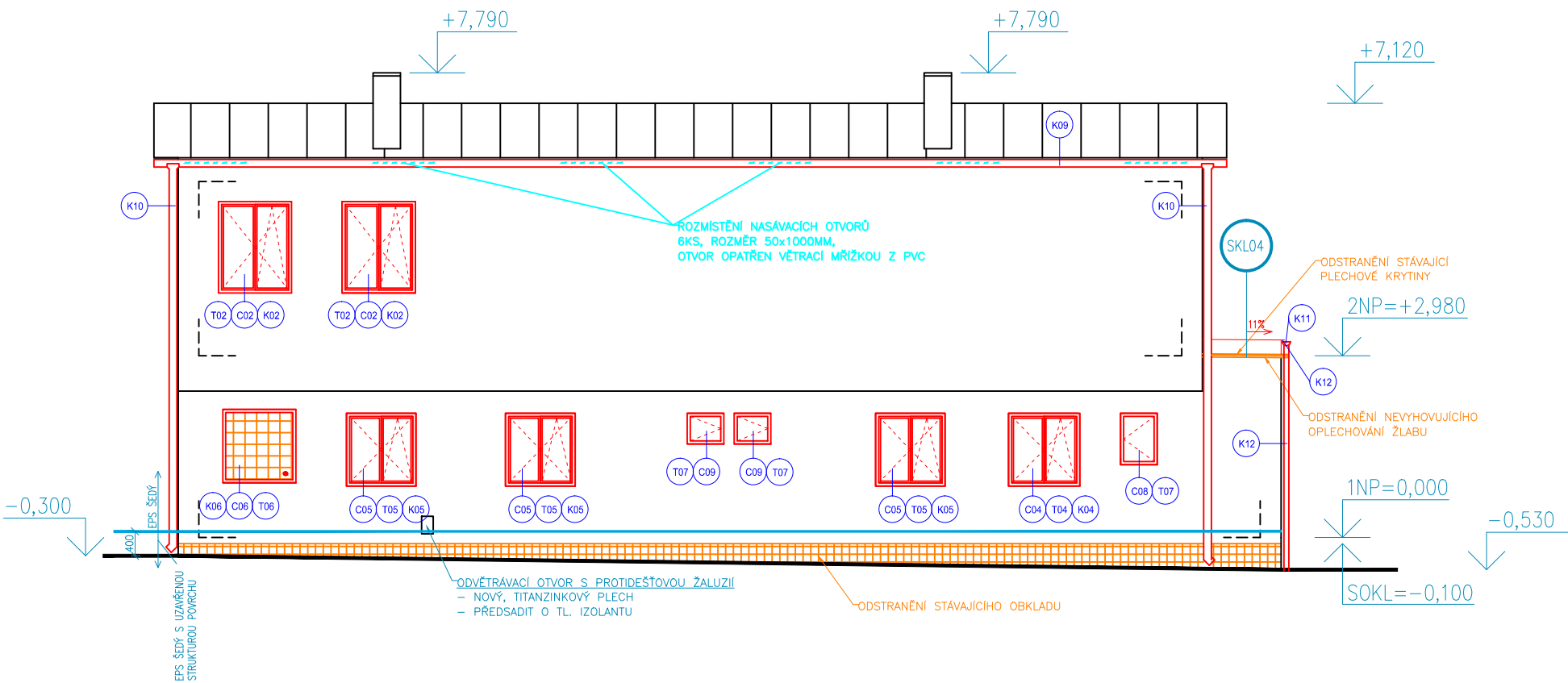


POHLED OD SEVEROZÁPADU



POZNÁMKA:

-JEDNOTLIVÉ PROFESNÍ ČÁSTI MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, VEŠKERÉ NEJASNOSTI NEBO PŘÍPADNÉ ROZDÍLY MUSÍ BÝT VČAS KONZULTOVÁNY S GP.  
-TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.  
-PŘI PROVÁDĚNÍ PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ JE NUTNO PRACOVAT S NEJAKTUÁLNĚJŠÍMI REVIZEMI VÝKRESŮ.  
-AKTUÁLNÍ REVIZE BUDE VŽDY STANOVENA A ZAPSÁNA DO STAVEBNÍHO DENÍKU NA KD G.D. A G.P.  
-DODAVATELÉ A SUBDODAVATELÉ SE MUSÍ SEZNÁMIT S NEJAKTUÁLNĚJŠÍ REVIZÍ DOKUMENTACE A UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI G.P.  
-VEŠKERÉ VÝROBKÝ BUDOU PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NEBO PŘED OBJEDNÁNÍM DODAVATELEM PŘEPOČÍTÁNY, ROZMĚRY PŘEMĚŘENY A PŘÍSLUŠNÁ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE DODAVATELE BUDE ODSOUHLASENA G.P. VE SPOLUPRÁCI S INVESTOREM.  
-VEŠKERÁ BAREVNÁ A TVAROVÁ ŘEŠENÍ VÝROBKŮ, POVRCHŮ A POD. BUDOU FORMOU VZORKŮ KONZULTOVÁNA A ODSOUHLASENA G.P. VE SPOLUPRÁCI S INVESTOREM.  
-KAŽDÝ VÝROBEK, MATERIÁL ČI TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT OPATŘENO CERTIFIKÁTEM O SHODĚ.  
-U TECHNOLOGIÍ A JINÝCH ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY REVIZE A JINÉ POTŘEBNÉ ZKOUŠKY. TOTO JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY.  
-VEŠKERÉ CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY MUSÍ BÝT DOLOŽENY DODAVATELEM.  
-VÝŠKY PARAPETŮ OKEN, DVEŘÍ JSOU KÓTOVÁNY OD ČISTÉ PODLAHY  
-PŘI PROVÁDĚNÍ BUDOU DODRŽOVÁNY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, U SYSTÉMOVÝCH DODÁVEK BUDOU POŽITY POUZE PŘÍPUSTNÉ SYSTÉMOVÉ PRVKY.  
-VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ VKLÁDANÝCH DO OTVORŮ A NIK JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVBY.  
-VELIKOST DVEŘNÍCH OTVORŮ JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE SKUTEČNĚ VYBRANÝM TYPEM ZÁRUBNÍ.  
-VE VŠECH SKLADBÁCH MUSÍ BÝT POUŽITÉ MATERIÁLY, KTERÉ SE VZÁJEMNĚ NEGATIVNĚ NEOVLIVŇUJÍ, PŘÍPADNĚ ODDĚLENÉ TAK, ABY K OVLIVNĚNÍ NEMOHLO DOCHÁZET.  
-JE NUTNÉ ZREALIZOVAT ODRHOVÉ ZKOUŠKY!  
-KVALITATIVNÍ TŘÍDA ETICS A, KOTVY ZAPUŠTĚNÉ!  
-DODAVATEL MŮŽE POUŽIT POLYSTYREN (IZOLANT) O VYŠŠÍ PEVNOSTI NEŽ JE PŘEDEPSÁNA A TEPELNĚ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI MOHOU MÍT SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA LEPŠÍ NEŽ JE PŘEDEPSÁNO V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI.

0,000 = m n.m B.p.v. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv					
© Ing. Tomáš Kročil, autor architektonické a stavební části					
HL.PROJEKTANT		ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING.TOMÁŠ KROČIL		ING.TOMÁŠ KROČIL		KONTROLOVAL	
		ING.TOMÁŠ KROČIL ING.ROMAN BELŽÍK			
KRAJ: ZLÍNSKÝ			MĚSTO/OBEC: LAČNOV		
INVESTOR: OBECNÍ ÚŘAD LAČNOV, LAČNOV Č.P. 158, 756 12 HORNÍ LIDEČ					
AKCE: ZATEPLENÍ KLUBOVNY TJ SOKOL LAČNOV STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ; SO 02 ZATEPLENÍ FASÁDY; SO 03 ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PROSTORU; SO 04 ELEKTROINSTALACE; SO 05 HROMOSVOD					
NÁZEV VÝKRESU POHLED SEVEROZÁPADNÍ					
				K - PROJEKT CIVIL ENGINEERING WORKS INSPECTOR ARCHITECTURE LANDSCAPING ING. KROČIL TOMÁŠ & ING. PETRA KROČILOVÁ Družstevní 980, 763 26 Luhačovice email: krocil@krocil.eu web: www.krocil.eu tel.: +420 734 600 316 +420 723 288 009	
				ZAK.Č.: 13ZAK0944	
				DATUM	09/2013
				POČET FORM.	2 x A4
				STUPEŇ	
				MĚŘ.: 1:100	VÝKRES Č. F06