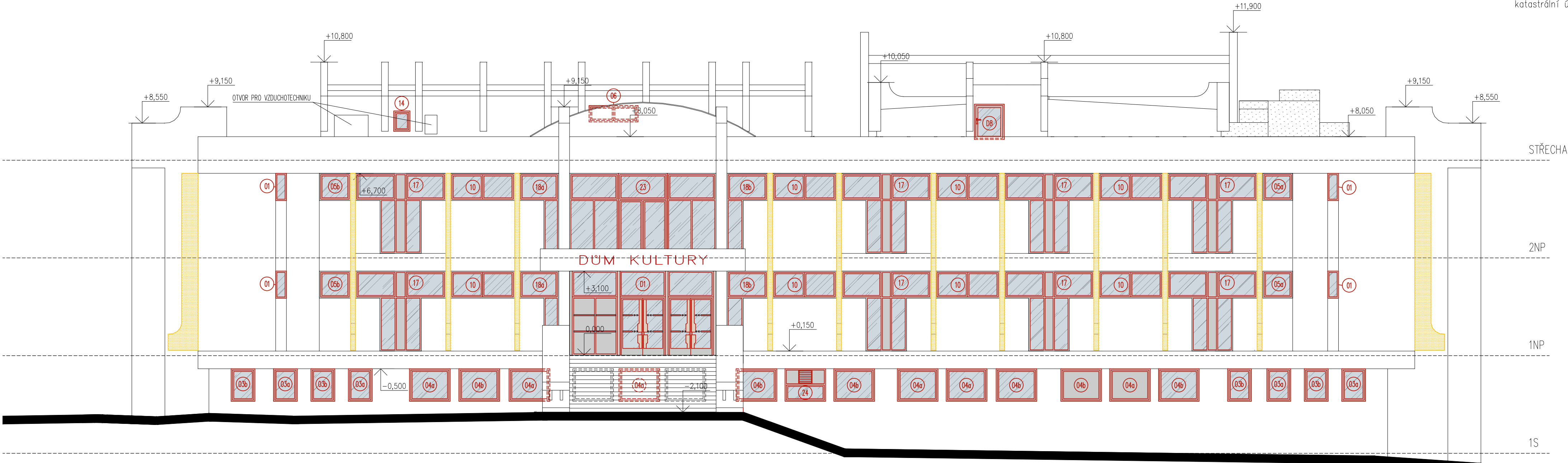
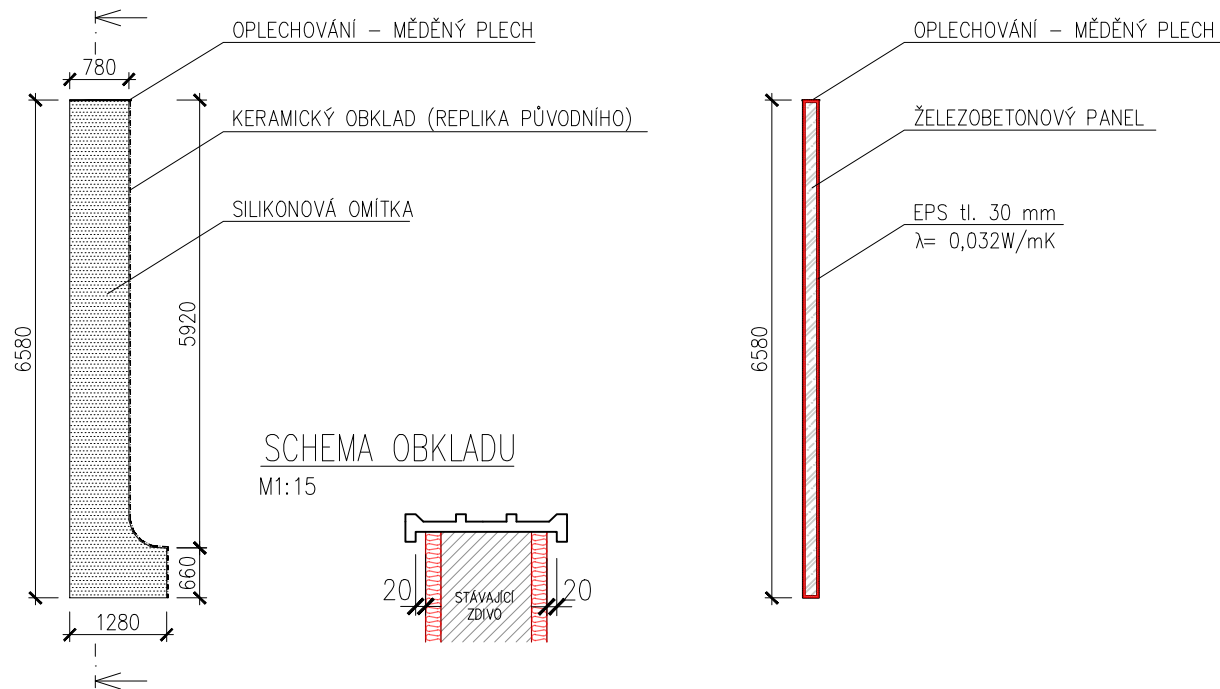


D.1.1.b)9 POHLED OD SEVERU, M1:100, 1:15

název obce: Klatovy [555771]
katastrální území: Klatovy [665797]




L PROFIL



POZNÁMKY:

- JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY PRVKŮ A KONSTRUKCÍ JE POTŘEBA PŘEMĚŘIT NA MÍSTĚ, KE VŠEM ZMĚNÁM JE NUTNO PŘÍZVAT PROJEKTANTA.
- POPIS A MNOŽSTVÍ NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ SE NACHÁZÍ VE VÝKAZU OKEN A DVEŘÍ, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE
- FASÁDNÍ L PROFILY (ZNAČENO ŽLTĚ) NUTNO ODKRÝT NA JÁDROVOU KONSTRUKCI (PŘEDPOKLAD ŽELEZOBETONOVÉHO PANELU), ZKONTROLOVAT STAV A PŘÍPADNÉ PORUCHY OPRAVIT
- PROFILY BUDOU OBALENY TEPELNOU IZOLACÍ EPS tl. 30 mm A POTAŽENY SILIKONOVOU FASÁDNÍ OMÍTKOU PO BOČNÍCH STRANÁCH, Z PŘEDNÍ STRANY OBLOŽENY KERAMICKÝM OBKLADEM (REPLIKA PŮVODNÍHO OBKLADU) A SHORA OPLECHOVÁNY MĚDĚNÝM PLECHEM
- OKNA JSOU NAVRŽENY S HLINÍKOVÝM RÁMEM A IZOLAČNÍM TROUSKLEM SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA $U_{MAX} \leq 0,85 W/m^2K$, DVEŘE JSOU NAVRŽENY S HLINÍKOVÝM RÁMEM A IZOLAČNÍM TROUSKLEM SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA $U_{MAX} \leq 1,2 W/m^2K$.
- OBVODOVÉ ZDIVO BUDE OBALENO TEPELNOU IZOLACÍ EPS tl. 200 mm, ŽEBRA VYSTUPUJÍCÍ Z KONSTRUKCE EPS tl. 120 mm, POPŘÍPADĚ PIR tl. 80 mm. ZATEPLENÍ ŽEBER NAD ROVINOU STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ BUDE PROVEDENO V CELÉ PLOŠE TĚCHTO ŽEBER O STEJNÉ TLOUŠTČE JAKO V PŮDORYSU.
- SOUČINTEL TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda = 0,032 W/m.K^{-1}$ pro EPS, $\lambda = 0,020 W/m.K^{-1}$ pro PIR DESKY.
- PD NENAHRAZUJE VÝROBNĚ-MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI.

0,000 = 1NP = 399,37 m n.m. S-JTSK Bvp

<div></div> <div>ATELIER U5 s.r.o. K Zaječimě vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz</div>		<div></div> <div>INVESTOR: Město Klatovy, Náměstí Míru 62/I, 339 01 Klatovy, ČR</div>		<div>STUPEŇ PD: DPS</div>	
<div><div><input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div><div><input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</div><div><input type="checkbox"/> C SITUACNÍ VÝKRESY</div><div><input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div><div><div>D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU</div><div><div><input type="checkbox"/> D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div><div><div><input type="checkbox"/> D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB</div><div><div><div>D.1.4.a) ZDRAKOVNÉ TECHNIKE INSTALACE</div><div><div><input type="checkbox"/> D.1.4.b) VYTÁPĚNÍ</div><div><div><div><div>D.1.4.c) CHLAZENÍ, PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ</div><div>D.1.4.d) SONOPROJEKTA ELEKTROTECHNIKA</div><div>D.1.4.e) ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE</div><div>D.1.4.f) ELEKTROPŘÍPOJKA</div></div></div></div></div></div></div><div><div><input type="checkbox"/> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div><div><input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST</div></div></div></div></div></div>		<div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 17086</div> <div>KRESLIL: Michal Horák</div> <div>VEDOUcí PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan Šilar</div> <div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan Šilar</div> <div>AUTOR: Ateliér U5 s.r.o.</div>		<div>OBSAH: STAVEBNÍ ÚPRAVY Kulturní dům Klatovy na st.p.č. 3466/1, k.ú. Klatovy</div> <div>DATUM: 01/2018</div> <div>MĚŘÍTKO: 1:100, 1:15</div>	
		<div>VÝKRES: POHLED OD SEVERU</div>		<div>ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b)9</div>	

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY ATELIER U5, S.R.O. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ !!