



LEGENDA DOSTAVOVACÍCH PRÁC:

- D6** DOSTAVOVACIE PRÁCE- REALIZÁCIA NOVÉHO KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU PODĽA PD (VÝPIS SKLADIEB STIEN), DODRŽAŤ ZÁSADY ETICS Z HLADISKA PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY PRI OBNOVE BUDOV, HR. TER. IZOLÁCIE 120,160 mm, BLIŽŠIE INFORMÁCIE NÁJDEME V TECHNICKEJ SPRÁVE A V PD
- D7** DOSTAVOVACIE PRÁCE- REALIZÁCIA KLAMPIARSKYCH KONŠTRUKCIÍ PODĽA VÝPISU PRVKOV, BLIŽŠIE INFORMÁCIE NÁJDEME V TECHNICKEJ SPRÁVE A VO VÝPISE PRVKOV

LEGENDA ZNAČIEK:

- (K7) NAVRHOVANÁ VONKAJŠIA DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA; DAŽĎOVÝ ŽLAB R.Š. 330 mm, POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SIVÁ
- (K8) NAVRHOVANÉ ODPADOVÉ POTRUBIE VONKAJŠEJ DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE, POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, DAŽĎOVÝ ZVOD DN 100. POVRCHOVÁ ÚPRAVA SIVÁ

PLOCHA STRIECHY:

PLOCHA PODLAHY S2.1 = 263.86 m²

ZODP. PROJEKTANT:	HL. INŽINIER PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	
Ing. arch. Tomáš Sobota	Ing. Ján Laššák	Ing. Ján Laššák Ing. Ján Srogončík Lukáš Brisuda	
INVESTOR: Mesto Kremnica, Štefánikovo nám. 1/1, 967 01 Kremnica			STUPEŇ: Stavebné povolenie
MIESTO STAVBY: k.ú. Kremnica, parcelné číslo : C-KN 168/1			PROFESIA: Architektúra
NÁZOV STAVBY: Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy technických služieb			DÁTUM: 07/2021
			REVÍZIA:
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01			Č. ZÁK.:
OBSAH VÝKRESU:			FORMÁT: 2xA4
PÔDORYS STRECHY 2.NP – DOSTAVOVACIE PRÁCE			MIERKA: 1:100
			14

0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP ADMINISTRATÍVNEJ ČASTI = 579,400 m.n.m.

PARÉ Č.

14