

P0,000

197,68 m2

-0,550

2000+950
900

800
1970

800
1970

800
1970

15,69 m2

800
1970

37,57 m2

8,09 m2


9,45 m2


ARCHIV

EXISTUJUCI PRIVOD TEPLA DO BUDOVY
V ARCHIVE NA ZNIZENOM PODLAZI
VSTUP 2xDN80, UZAVER ZA VSTUPOM
-MAXIMALNY TEPLOTNY SPAD V ZMYSLE INFORMACIE
JE 60/45 C. NA UVEDENY SPAD BOL DIMENZOVANY
NAVRHOVANY ROZVOD TEPLA.
PARAMETRE PRIVODU A REZERVA V KOTOLNI JE V ZMYSLE
VSTUPNÝCH UDAJOV INVESTORA DOSTATOČNA A NEBOLA
PREHODNOCOVANA.

Dodávateľ stavby je povinný zrealizovať stavbu v zmysle platných predpisov, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov. Všetky odchýlky od projektovej dokumentácie (plati o) pre navrhujúce časti) musia byť konzultované so spracovateľom projektu!

Firma DS PROJEKCIA je majiteľom autorských práv pre tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho častí pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej písomným súhlasom.

		SETRIME NASE LESY A PRIRODU	
		TLACIME NA RECYKLOVANY PAPIER	
VYPRACOVAL		SIASIAN ml.	VEDUCI PROJEKTANT
ZODPOVEDNY PROJEKTANT		SIASIAN	HLAVNY PROJEKTANT
Miesto stavby		parc. č. 2515/2, Školská ul. 5, Banská Bystrica	
INVESTOR		SOŠ hotelových služieb a obchodu, Banská Bystrica	
NAZOV STAVBY		NADSTAVBA SOŠ HSao BANSKÁ BYSTRICA	
SO		SO 01 – NADSTAVBA	
ČASŤ		E 1.5 Vykurovanie a teplo	
NAZOV VÝKRESU		PODORYS 1.NP	
		ARCHIVNE ČÍSLO v.a. 1	



DS

PROJEKCIA

DATUM

10./2021

ČÍSLO

KÓPIE

STUPEN

PS

FORMAT

A 3

MIERKA

1:75