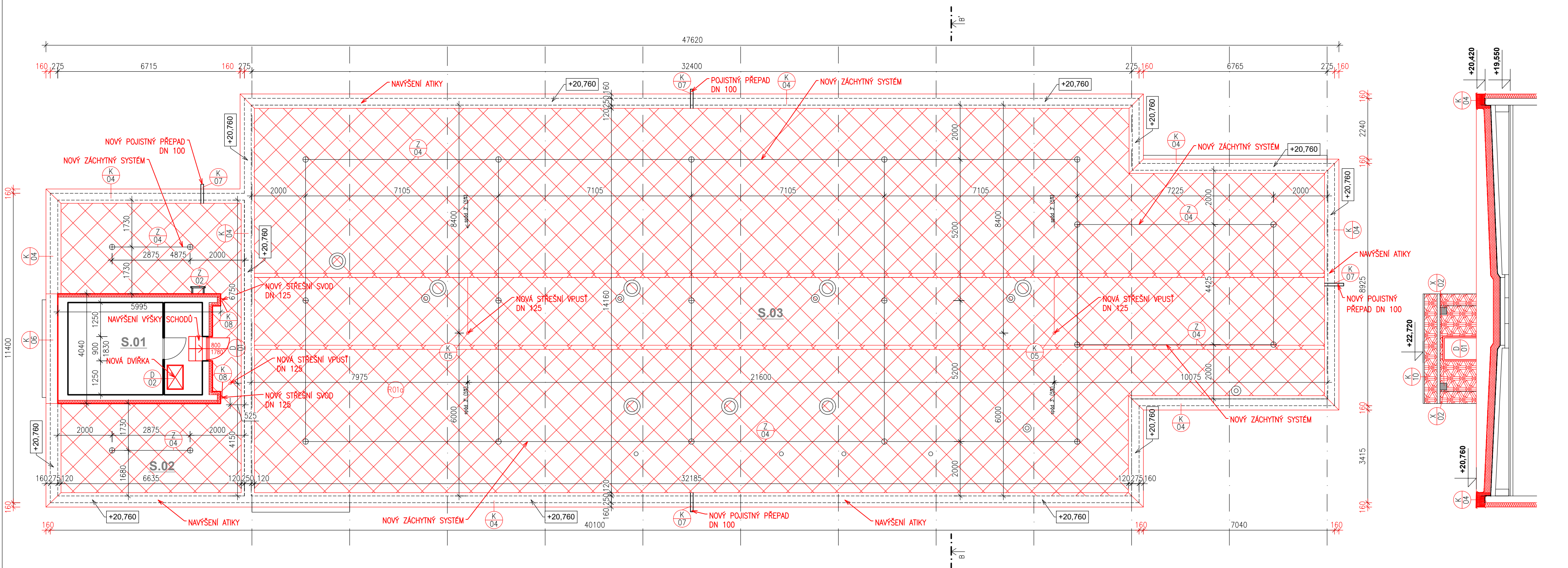








PŮDORYS STŘECHY – NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLŮ

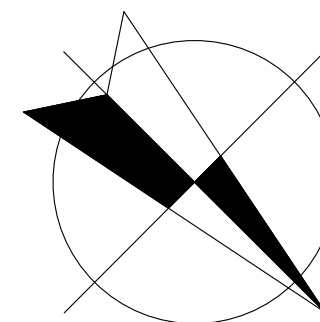
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		NOVÉ KONSTRUKCE
	Zemina původní		CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace EPS 240mm
	Násyp původní		
	PŘEDPOKLÁDANÉ KONSTRUKCE – NENÍ MOŽNÉ ZAMĚŘIT		


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POL.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	OSTATNÍ
S.01	STROJOVNA	16,66		
S.02	STŘECHA	51,66		
S.03	STŘECHA	527,85		

POZNÁMKA:

- pozn. č.1 před započítáním prací na zateplovacím systému je potřeba analyzovat stav podkladu a použitelnost zvoleného systému (veškeré podmínky, které musí zateplovací podklad splňovat, udává výrobce systému zateplení). Zhotovitel zajistí minimálně tyto průzkumy a zkoušky podkladu: nasycení zdíva vodou a množství zasození, odtrhovou zkoušku na lepící tmel a tahovou zkoušku na kotvici materiálu.
- pozn. č.2 venkovní ostění a nadpraží bude zatepleno TI z EPS přesahující přes rám o min. tl. 30mm o stejných vlastnostech jako jsou vlastnosti TI ve stejné výškové úrovni. Venkovní parapety budou zatepleny TI z EPS min. tl. 50mm s uzavřenou strukturou. Tepelný izolant pod parapety bude lepen celoplošně.
V detailu osazení a zateplení ostění otvorových výplní budou die technologiických postupů výrobce použity vnější a vnitřní začíšťovací lišty, parotěsná a paropropustná okenní páska, spára mezi rámem otvorové výplně a ostěním bude vyplněna PUR pěnou
- pozn. č.3 před zahájením bouracích prací je nutné seznámit se s celým souborem dokumentace s textovou částí nevymíjaje
– bourací práce budou probíhat v souladu s bezpečnosti práce, veškeré konstrukce podepírané bouranou konstrukcí budou zabezpečeny proti posunutí nebo zborcení
- pozn. č.4 před zahájením bouracích prací je nutné ujistit se, že v těchto konstrukcích nevedou žádné instalace (slinoproud, slaboproud, vodovod, plyn,)
- pozn. č.5 ETICS bude proveden die technologiických pokynů a die platných ČSN , tzn. včetně zkoušek soudrnosti s podkladem, včetně všech doplňků, atd.)
- pozn. č.6 projektant si vyhrazuje právo na základě nově zjištěných poznatků upravit navrhované řešení
- pozn. č.7 dveře, klempřířské a zámečnické výrobky budou podrobně popsány v příslušných výpisech ve vyšším stupni PD
- pozn. č.8 jelikož nebylo možné v plném rozsahu prohlédnout nosné konstrukce strapu a nepřístupné sklady ploché střechy, projektant si vyhrazuje právo změnit navrhované řešení v případě nepředvidatelných událostí
- pozn. č.9 osvětlení na fasádě bude demontováno před zateplením a následně opět namontované



HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vypracoval: Ing. Martina Kocianová Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler													
PROJEKT: <div style="border: 2px solid orange; padding: 10px; text-align: center;"> <h2>Domov mládeže Gymnázium a SOŠ Nová Paka</h2> </div>															
Kumburská 740, Nová Paka 509 01															
STAVEBNÍK: Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka															
ČÁST, PROFESE: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		razítko a podpis <table border="1"> <tr> <td>Zakázkové číslo:</td> <td>Paré:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">180225</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">12/2018</td> <td></td> </tr> </table>		Zakázkové číslo:	Paré:	180225		Datum:		12/2018					
Zakázkové číslo:	Paré:														
180225															
Datum:															
12/2018															
VÝKRES: Půdorys střechy_nový stav		<table border="1"> <tr> <td>Část:</td> <td>Stupeň:</td> <td>Změna:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D.1.1</td> <td style="text-align: center;">DPS</td> <td style="text-align: center;">00</td> </tr> <tr> <td>Č.výkř.:</td> <td>Formát:</td> <td>Měřítko:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">6xA4</td> <td style="text-align: center;">1:100</td> </tr> </table>		Část:	Stupeň:	Změna:	D.1.1	DPS	00	Č.výkř.:	Formát:	Měřítko:	16	6xA4	1:100
Část:	Stupeň:	Změna:													
D.1.1	DPS	00													
Č.výkř.:	Formát:	Měřítko:													
16	6xA4	1:100													