



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- stávající obvodové zdivo - CP
- stávající vnitřní zdivo - CP
- zateplovací systém

KONSTRUKCE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ (stěny 1NP):

- vápenocementová omítka tl. 25 mm
- zdivo z cihel plyných tl. 450 mm
- venkovní vápenocementová omítka tl. 25 mm
- penetrační nátěr
- lepicí hmota - flexibilní lepidlo
- tepelná izolace - desky z minerálních vláken tl. 160 mm (kotvení tepelné izolace pomocí talířových hmoždinek)
- výztužná vrstva - flexibilní lepidlo + výztužná tkanina
- penetrační nátěr
- probarvená silikátová omítka

KONSTRUKCE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ (sokl):

- základová betonová konstrukce
- venkovní vápenocementová omítka tl. 25 mm
- penetrační nátěr
- lepicí hmota - flexibilní lepidlo
- tepelná izolace - desky XPS tl. 100 mm (kotvení tepelné izolace pomocí talířových hmoždinek)
- výztužná vrstva - flexibilní lepidlo + výztužná tkanina
- penetrační nátěr
- marmolitová granulátová omítka

CENTRA		Ing. Leoš Ledvína		Zahradní 928 357 31 Horní Slavkov tel./fax.: 352/688 691 IČO: 25247107 DIČ: CZ 25247107	
STAV s.r.o.		KRESLIL : Martin Beer		ÚČEL	DPS
ODP. PROJEKTANT: Ing. Leoš Ledvína		OBJEDNATEL: Město Nové Sedlo		DATUM	12/2015
Masarykova 502, 357 34 Nové sedlo		MÍSTO: budova č.p. 524 na p.č. 598 k.ú. Nové Sedlo u Lokte		FORM.	4 x A4
NÁZEV AKCE: Zateplení zdravotního střediska č.p. 524, Nové Sedlo		Č.ZAK.		43/2015	
OBSAH: Půdorys 1.NP M 1:100				Č.VÝKRESU	
				D.1.	