

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

S01

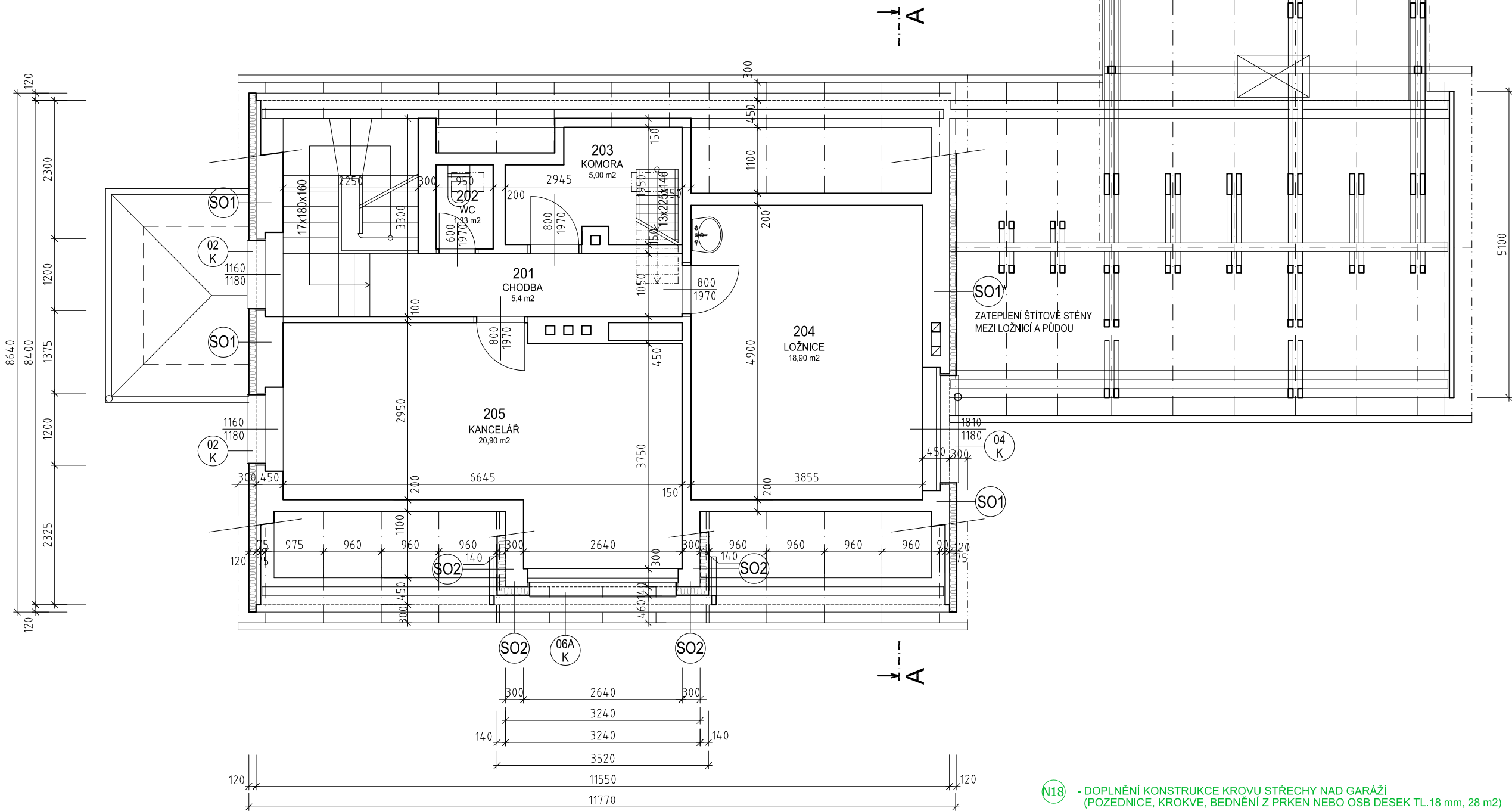
SKLADBA ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY

1. VNITŘNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
2. ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH TL.450 (350) mm
3. STÁVAJÍCÍ OMÍTKA - OČIŠTĚNÍ POVRCHU TLAKOVOU VODOU
4. ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - VYROVNÁVACÍ A LEPÍCÍ STĚRKOVÁ HMOTA
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL.120 mm S PODÉLNÝMI VLÁKNY ($\lambda=0.036$ W/m.K)
 - STĚRKOVACÍ DIFÚZNÍ HMOTA S VÝZT. TKANINOU TL. 4 mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR + SILIKÁTOVÁ STRUKTUROVANÁ OMÍTKA, PROBARVENÁ, VELIKOST ZRNA 2 mm

S01*

SKLADBA ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY - MEZI LOŽNICÍ A PŮDOU V PODKROVÍ (10 m2)

1. VNITŘNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
2. ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH TL.450 mm
3. STÁVAJÍCÍ OMÍTKA - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ POVRCHU
4. ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - VYROVNÁVACÍ A LEPÍCÍ STĚRKOVÁ HMOTA
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL.120 mm S PODÉLNÝMI VLÁKNY($\lambda=0.036$ W/m.K)
 - STĚRKOVACÍ DIFÚZNÍ HMOTA S VÝZT. TKANINOU TL. 4 mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR + ŠTUKOVÁ OMÍTKA



SKLADBA ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY

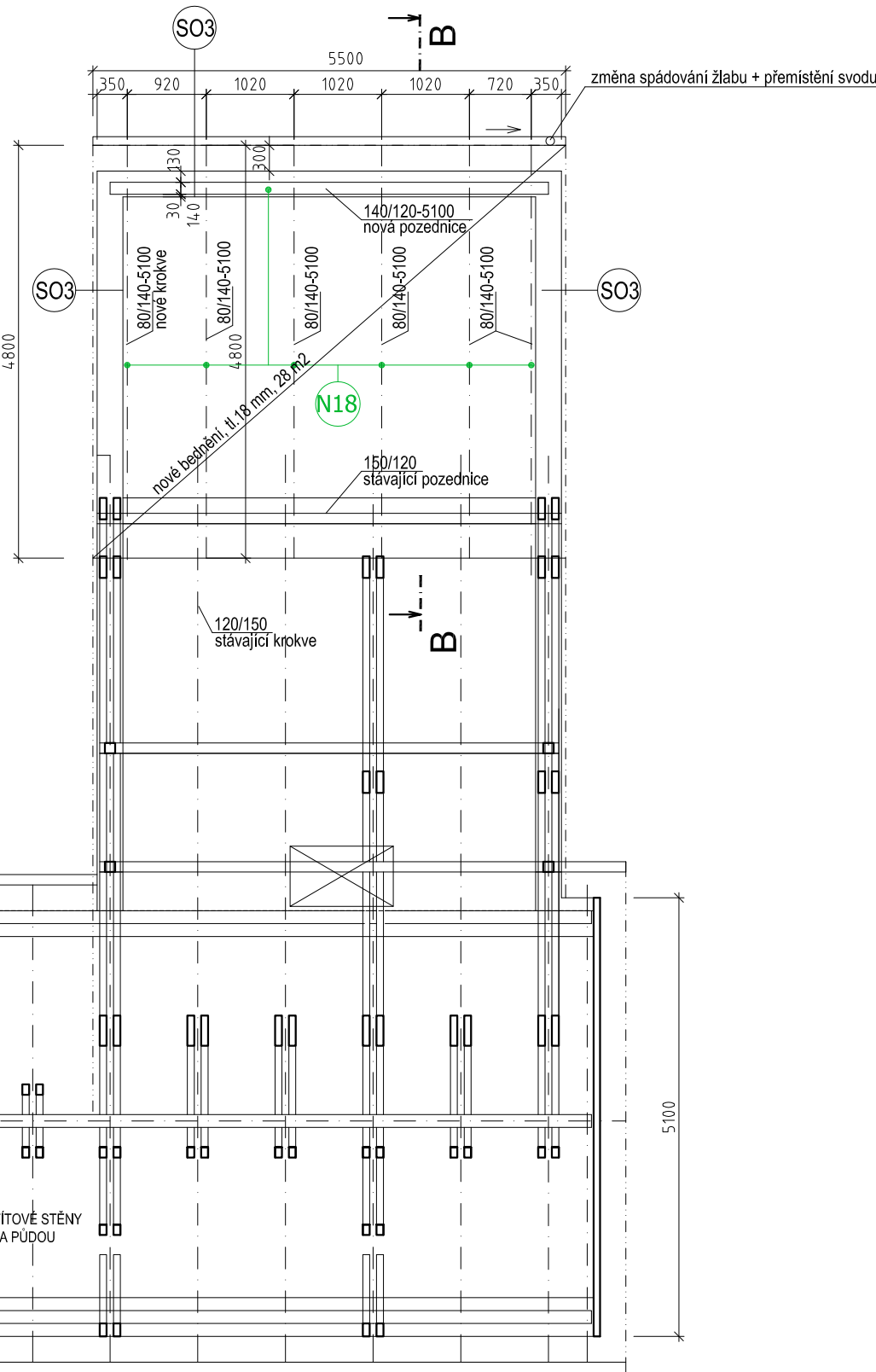
S02

1. VNITŘNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
2. ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH TL.300 mm
3. STÁVAJÍCÍ OMÍTKA - OČIŠTĚNÍ POVRCHU TLAKOVOU VODOU
4. ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - VYROVNÁVACÍ A LEPÍCÍ STĚRKOVÁ HMOTA
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL.140 mm S PODÉLNÝMI VLÁKNY ($\lambda=0.036$ W/m.K)
 - STĚRKOVACÍ DIFÚZNÍ HMOTA S VÝZT. TKANINOU TL. 4 mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR + SILIKÁTOVÁ STRUKTUROVANÁ OMÍTKA, PROBARVENÁ, VELIKOST ZRNA 2 mm

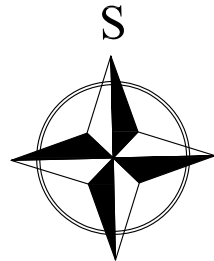
SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY

S03


1. VNITŘNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
2. ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL.300 mm
3. JEDNOVRSTVÁ HYDROFOBIZOVANÁ VC JÁDROVÁ OMÍTKA ZATAŽENÁ DŘEVĚNOU LATÍ, V MÍSTĚ NAPOJENÍ STARÉHO A NOVÉHO ZDIVA VLOŽIT PRUH VÝZTUŽNÉ TKANINY
4. 2x PENETRACE
5. VNĚJŠÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA
6. ELASTICKÝ PAROPROPUSTNÝ FASÁDNÍ NÁTĚR



N18 - DOPLNĚNÍ KONSTRUKCE KROVU STŘECHY NAD GARÁŽÍ (POZEDNICE, KROKVE, BEDNĚNÍ Z PRKEN NEBO OSB DESEK TL.18 mm, 28 m2)



+0.000 = 287.70 m.n.m (BPv)

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra	<div> pridos Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel.,fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@cmil.cz</div>
VYPRACOVAL :	Ing.Monika Pospíšilová	
INVESTOR :	Povodí Labe,Vita Nejedlého 951/8, Hradec Králové	
MÍSTO :	Nahořany, k.ú.Lhota u Nahořan, p.č.381	
ODDÍL :	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení	
AKCE : VD Rozkoš - dům hrázného zateplení budovy, rekonstrukce střechy a oplocení		DATUM : 6/2015
NÁVRH - PŮDORYS PODKROVÍ		STUPEŇ : DPS
		MĚŘÍTKO : 1:75
		09