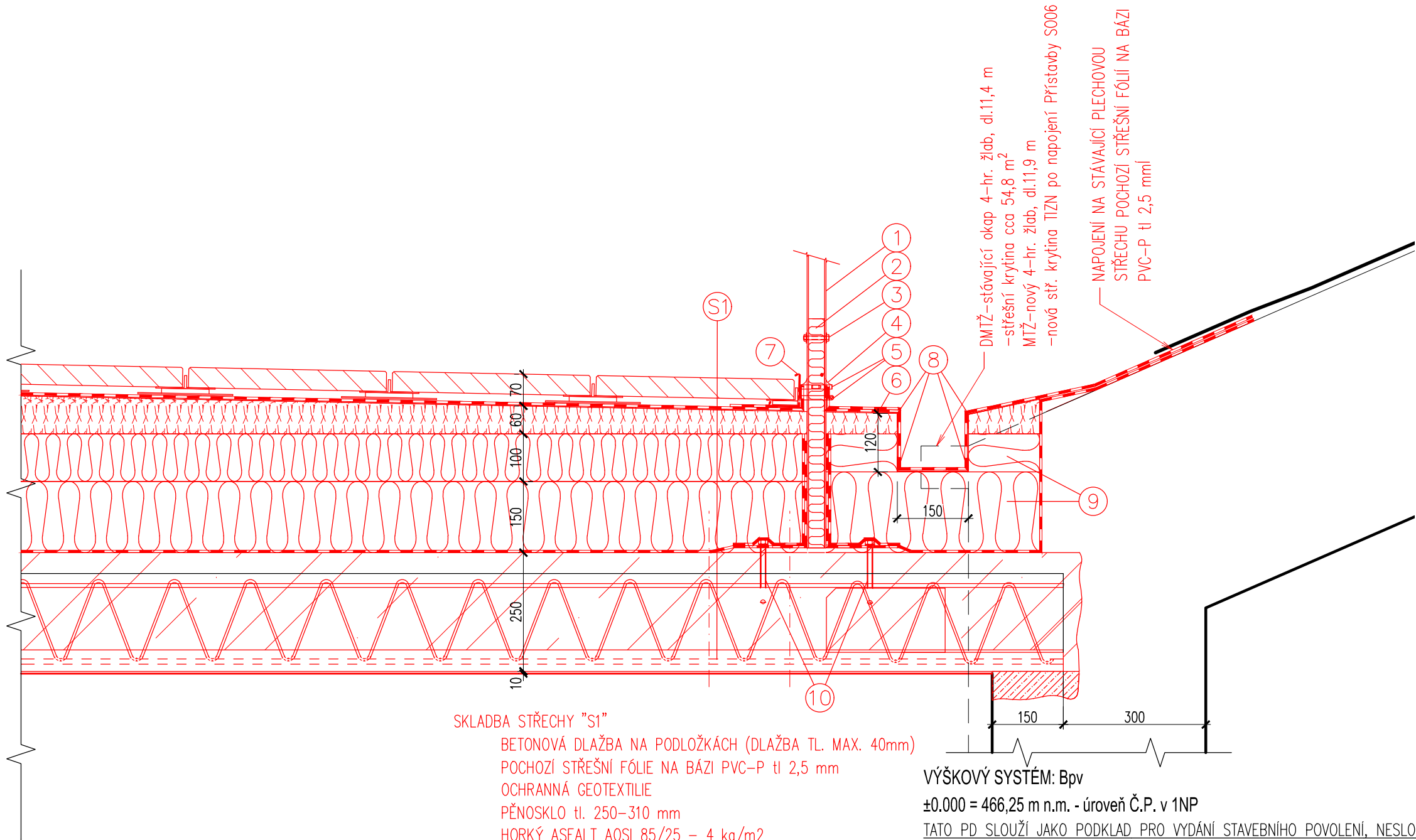
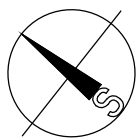


DETAIL STŘEŠNÍHO ŽLABU, M 1:10



- SKLADBA STŘECHY "S1"
- BETONOVÁ DLAŽBA NA PODLOŽKÁCH (DLAŽBA TL. MAX. 40mm)
 - POCHOZÍ STŘEŠNÍ FÓLIE NA BÁZI PVC-P tl 2,5 mm
 - OCHRANNÁ GEOTEXILIE
 - PĚNOSKLO tl. 250-310 mm
 - HORKÝ ASFALT AOSI 85/25 - 4 kg/m2
 - PAROZÁBRANA -SBS MODIF. ŽIVIČNÝ PÁS 1x
 - ASF. PENETRAČNÍ NÁTĚR 300 g/m2
 - VYROVNÁVACÍ CEMENT. STĚRKA DO 10 mm
 - ŽB. STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 250 mm
 - OMÍTKA STROPU 15 mm

- 1. SLOUPEK ZÁBRADLÍ Ø40 MM
- 2. PĚNOVÁ IZOLACE
- 3. NEREZOVÝ ŠROUB
- 4. TRVALE PRUŽNÝ VODOTĚSNÝ TMEL
- 5. STAHOVACÍ PÁSEK FÓLIE S PRYŽOVOU PODLOŽKOU
- 6. HORKOVZDUŠNÝ SVAR
- 7. PERFOROVANÁ ZAKONČOVACÍ LIŠTA-L PROFIL
- 8. ROHOVÝ POPLASTOVANÝ PLECH
- 9. PUR IZOLACE max. λ = 0,024 W/mK
- 10. CHEM. KOTVA DO ŽB

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
±0.000 = 466,25 m n.m. - úroveň Č.P. v 1NP
TATO PD SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLOUŽÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY !!!

<div><div><div>ATELIER</div><div>5</div></div><div><div>ATELIER U5 s.r.o.</div><div>dor.adr.: K Zaječímú vrchu 904</div><div>Klatovy IV, 339 01</div><div>IČ: 263 70 646</div><div>tel.: +420 376 322 006</div><div>www: http://www.atelier-u5.cz</div></div></div>		<div></div>		<div>INVESTOR:</div> <div>DOZP Bystřice nad Úhlavou, příspěvková organizace,</div> <div>Bystřice nad Úhlavou 44, 340 22 Nýrsko, IČ: 49207300</div>		<div>STUPEŇ PD:</div> <div>SPOLEČNÉ</div> <div>ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A</div> <div>STAVEBNÍ POVOLENÍ</div> <div>(DŮR+DSP)</div>			
<div><div><div><div><input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div><div><input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</div><div><input type="checkbox"/> C SITUAČNÍ VÝKRESY</div><div><input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘÍZENÍ</div><div><div><div><input checked="" type="checkbox"/> D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU</div><div><div><div><input checked="" type="checkbox"/> D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</div><div><div><div><input type="checkbox"/> D.1.4.a) ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</div><div><input type="checkbox"/> D.1.4.b) VZT A VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ, PLYNOVÁ ZÁŘÍZENÍ</div><div><input type="checkbox"/> D.1.4.c) MĚŘENÍ A REGULACE</div><div><input type="checkbox"/> D.1.4.d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE</div></div></div><div><input type="checkbox"/> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘÍZENÍ</div><div><input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST</div></div></div></div></div></div></div></div>		<div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:</div> <div>15040</div>		<div>OBSAH:</div> <div>PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY</div> <div>- JÍDELNA, TERASA</div> <div>DOZP Bystřice nad Úhlavou č.p.44, st.p.č.81/1</div> <div>- k.ú. Bystřice nad Úhlavou</div> <div>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div>				<div>ČÍSLO SOUPRAVY:</div>	
<div>KRESLIL:</div> <div>Ing. PAVEL SOUŠEK</div>		<div>VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL:</div> <div>Ing. Ivan Šillar</div>		<div>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div>					
<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div>Ing. Ivan Šillar</div>		<div>AUTOR:</div> <div>Ateliér U5 s.r.o.</div>							
		<div>DATUM:</div> <div>12/2015</div>		<div>MĚŘITKO:</div> <div>1:10</div>					
<div>VÝKRES:</div>		<div>DETAIL STŘEŠNÍHO ŽLABU</div>				<div>ČÍSLO VÝKRESU:</div> <div>b)6</div>			