


POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ DETAILS MUSÍ ODPOVÍDAT ZVOLENÉMU SYSTÉMU ETICS A MUSÍ BÝT PŘEDLOŽENY KE KONTROLE GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVI V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
verze	datum	popis	zodpov. projektant	vypracoval

číslo paré

A 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13
 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27

autorizace	ČKAIT - 0100204	Ing. Vladimír Žák	
------------	-----------------	-------------------	--



AS PROJECT CZ s.r.o.

architektura, projekce, engineering, dodavatelská činnost a prodej

U Prostředního mlýna 128, 393 01 Pelhřimov, tel.: 565 323 249, www.asproject.eu

autor, navrhl	HIP	zodpov. projektant	vypracoval
-	Michal Tomášek	Michal Tomášek	Michal Tomášek

ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

investor: Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha 28	formát	11x A4
místo stavby: M. R. Štefánika č.p. 1059/20, 787 01 Šumperk	datum	01/2014
charakter stavby: stavební úpravy	stupeň dok.	projekt pro provádění stavby
oddíl dokumentace:	č. zakázky	793/13
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení	č. archivní	793/CZ
obsah:	měřítko:	čís. výkresu:
Směrné detaily		D.1.1.27

P:\IOP_UP_Sumperk\Projekt_PP\Detaily_PP_Sumperk.dwg

28.2.2014 13:29:01

TOTO DÍLO JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLUAUTORŮ FIRMY AS PROJECT CZ s.r.o. PELHŘIMOV. O NAKLÁDÁNÍ S DÍLEM ROZHODUJÍ SPOLUAUTOŘI AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDMĚTEM PRÁVA AUTORSKÉHO A JE CHRÁNĚNO JAKO CELEK AUTORSKÝM ZÁKONEM č.121/2000 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

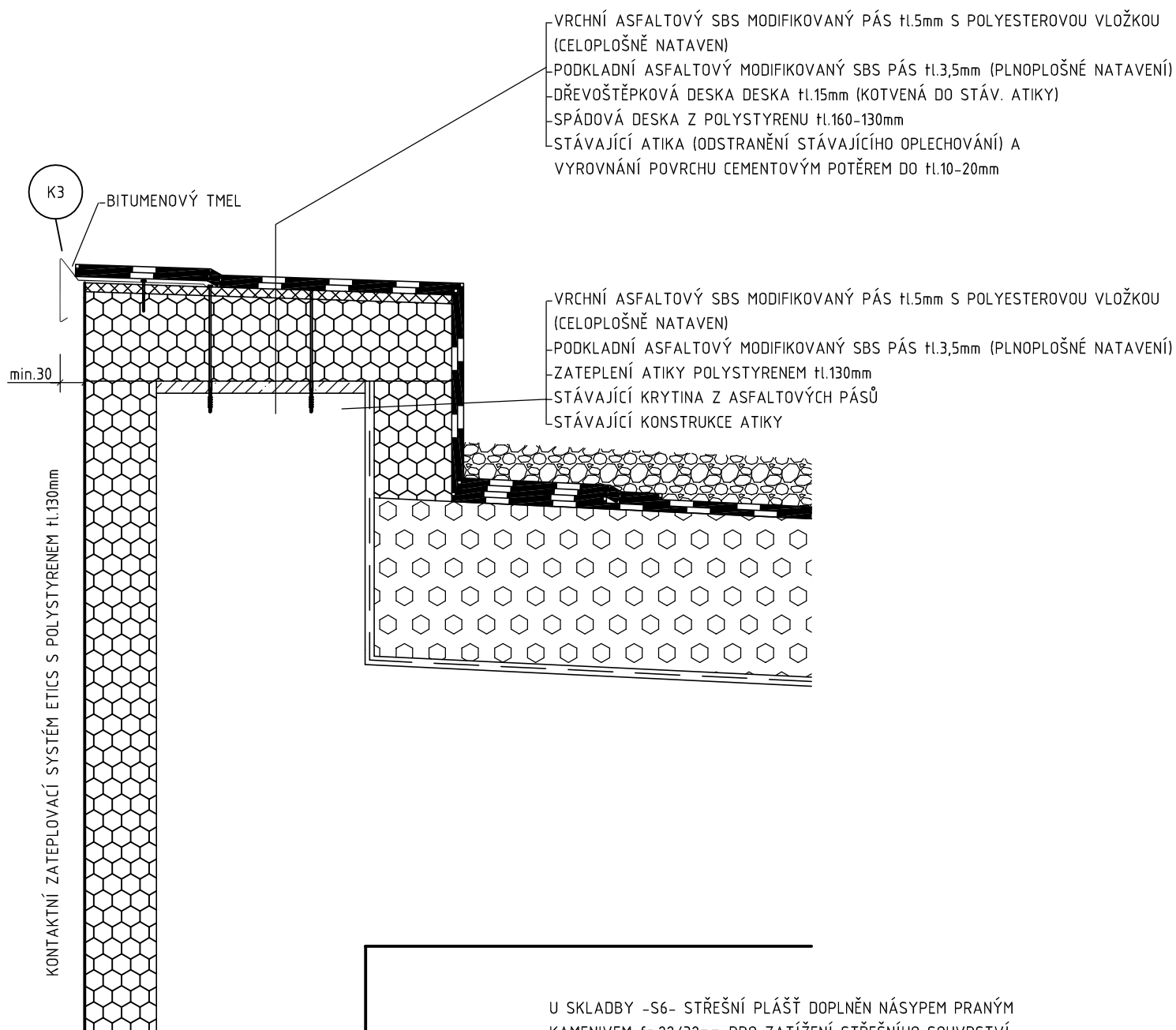
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
STŘECHA

List
1

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



U SKLADBY -S6- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ DOPLNĚN NÁSYPEM PRANÝM KAMENIVEM fr.22/32mm PRO ZATÍŽENÍ STŘEŠNÍHO SOUVRSTVÍ

NOVÁ SKLADBA

- VRCHNÍ ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS tl.5mm S POLYESTEROVOU VLOŽKOU (CELOPLOŠNĚ NATAVEN)
- POLYSTYREN EPS 150 S tl.160mm (PŘILEPEN - SKLADBA S6, KOTVEN - SKLADBA S8) S NAKAŠÍROVANÝM PODKLADNÍM ASFALTOVÝM MODIFIKOVANÝM SBS PÁSEM tl.3,5mm
- STÁVAJÍCÍ KCE STŘECHY



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

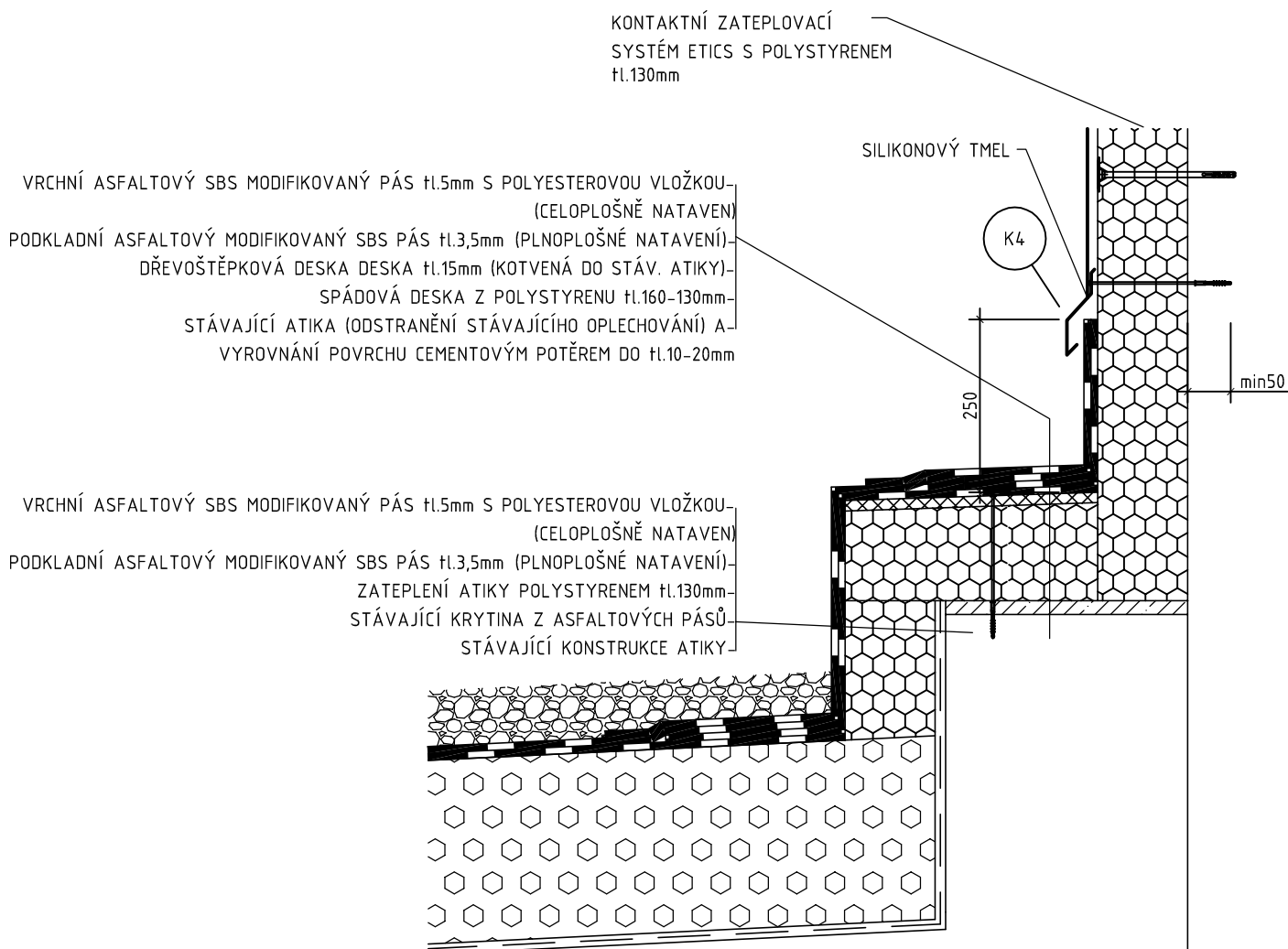
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
STŘECHA

List
2

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



U SKLADBY -S6- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ DOPLNĚN NÁSYPEM PRANÝM
KAMENIVEM fr.22/32mm PRO ZATÍŽENÍ STŘEŠNÍHO SOUVRVSTVÍ

NOVÁ SKLADBA

- VRCHNÍ ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS tl.5mm S POLYESTEROVOU VLOŽKOU (CELOPLOŠNĚ NATAVENÍ)
- POLYSTYREN EPS 150 S tl.160mm (PŘÍLEPEN - SKLADBA S6, KOTVEN - SKLADBA S8) S NAKAŠÍROVANÝM PODKLADNÍM ASFALTOVÝM MODIFIKOVANÝM SBS PÁSEM tl.3,5mm
- STÁVAJÍCÍ KCE STŘECHY

DETAIL UKONČENÍ NA SVISLÉ STĚNĚ



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

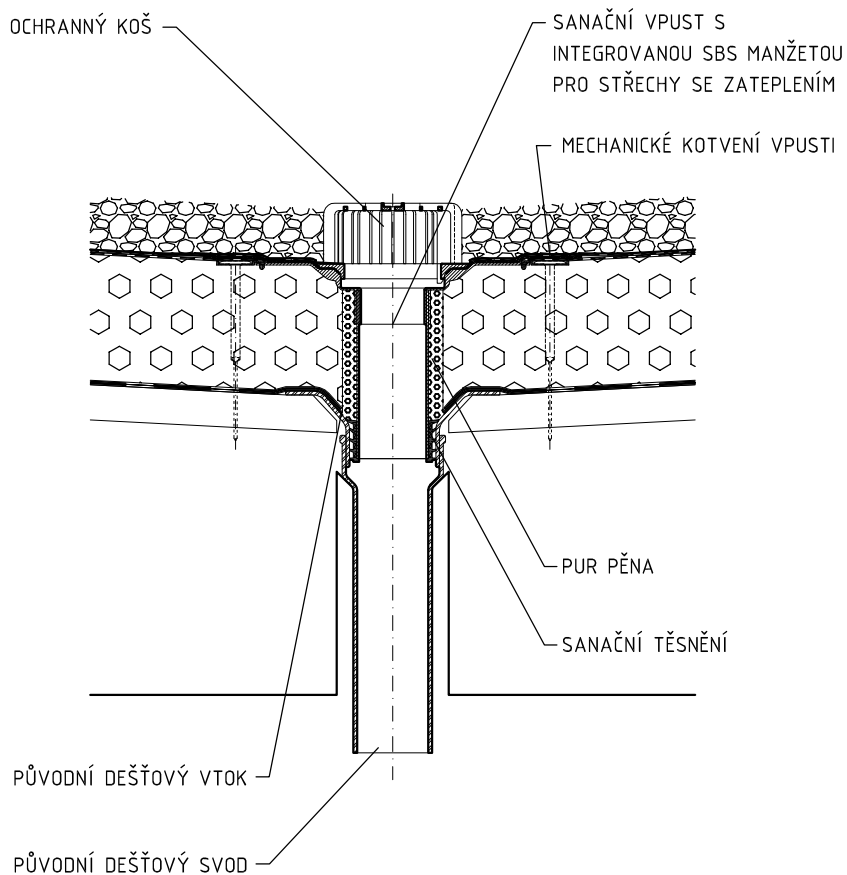
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
STŘECHA

List
3

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



U SKLADBY -S6- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ DOPLNĚN NÁSYPY PRANÝM
KAMENIVEM fr.22/32mm PRO ZATÍŽENÍ STŘEŠNÍHO SOUVRSTVÍ

NOVÁ SKLADBA

- VRCHNÍ ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS tl.5mm S
POLYESTEROVOU VLOŽKOU (CELOPLOŠNĚ NATAVEN)
- POLYSTYREN EPS 150 S tl.160mm (PŘILEPEN - SKLADBA S6,
KOTVEN - SKLADBA S8) S NAKAŠÍROVANÝM PODKLADNÍM
ASFALTOVÝM MODIFIKOVANÝM SBS PÁSEM tl.3,5mm
- STÁVAJÍCÍ KCE STŘECHY

Popis :

DETAIL SANAČNÍ VPUSTI



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

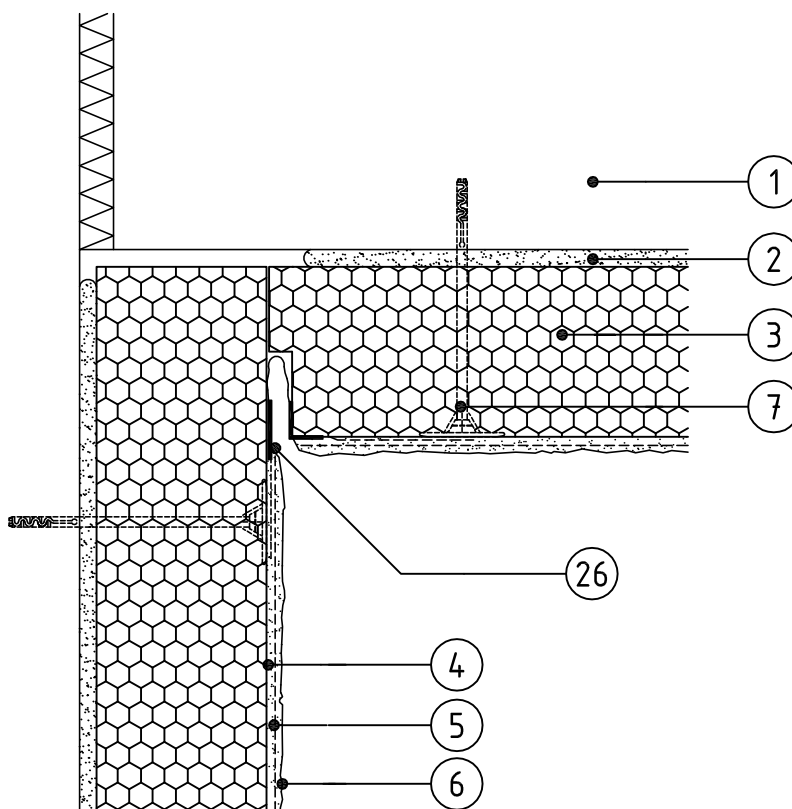
DETAILY -
ZATEPLENÍ

List

4

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)
26. dilatační profil



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

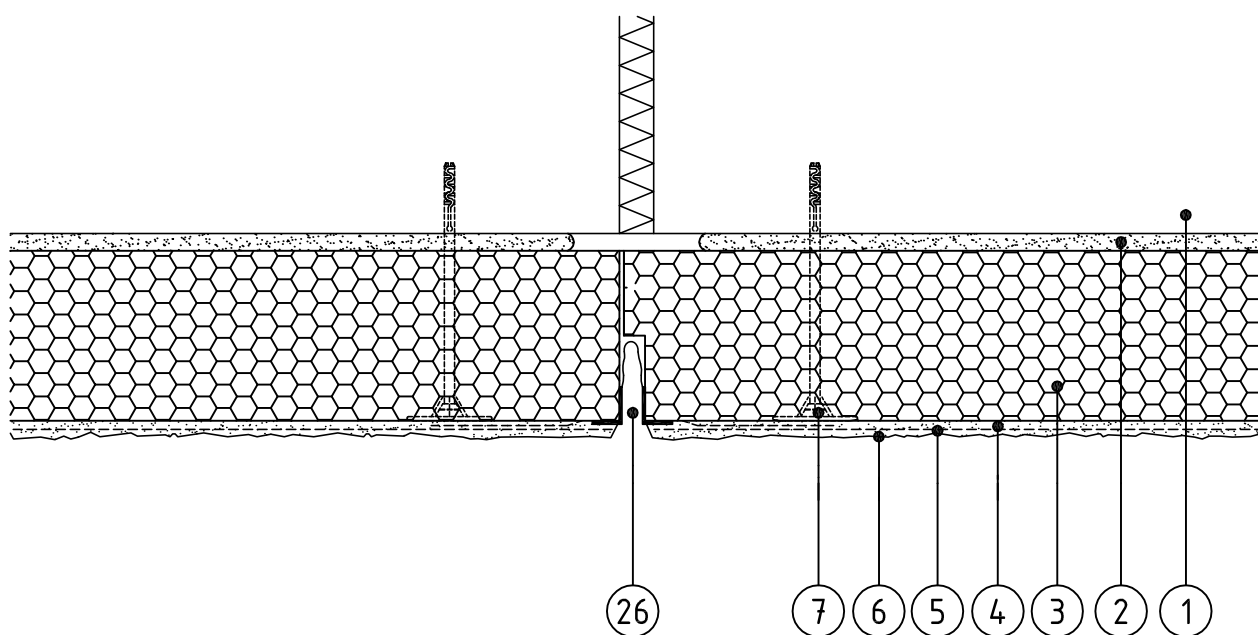
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
ZATEPLENÍ

List
5

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)
26. dilatační profil



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

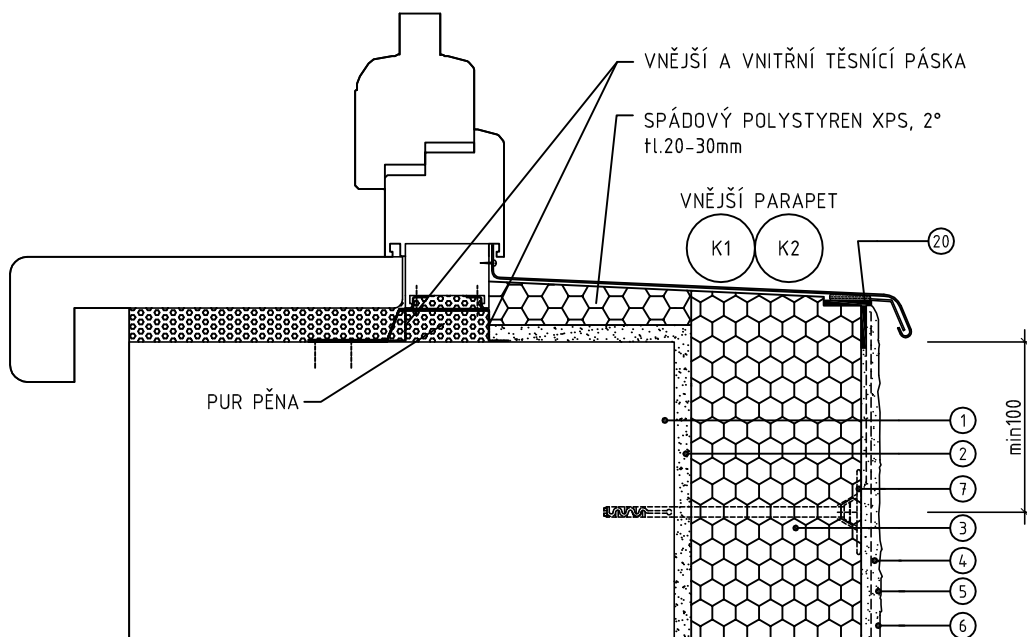
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
ZATEPLENÍ

List
6

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)
20. parapetní lišta



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

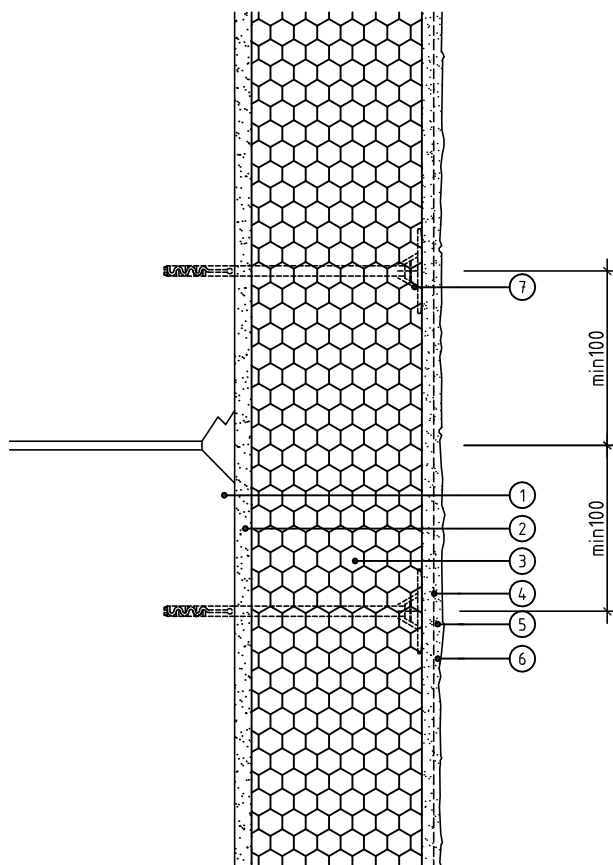
DETAILY -
ZATEPLENÍ

List

7

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)



PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

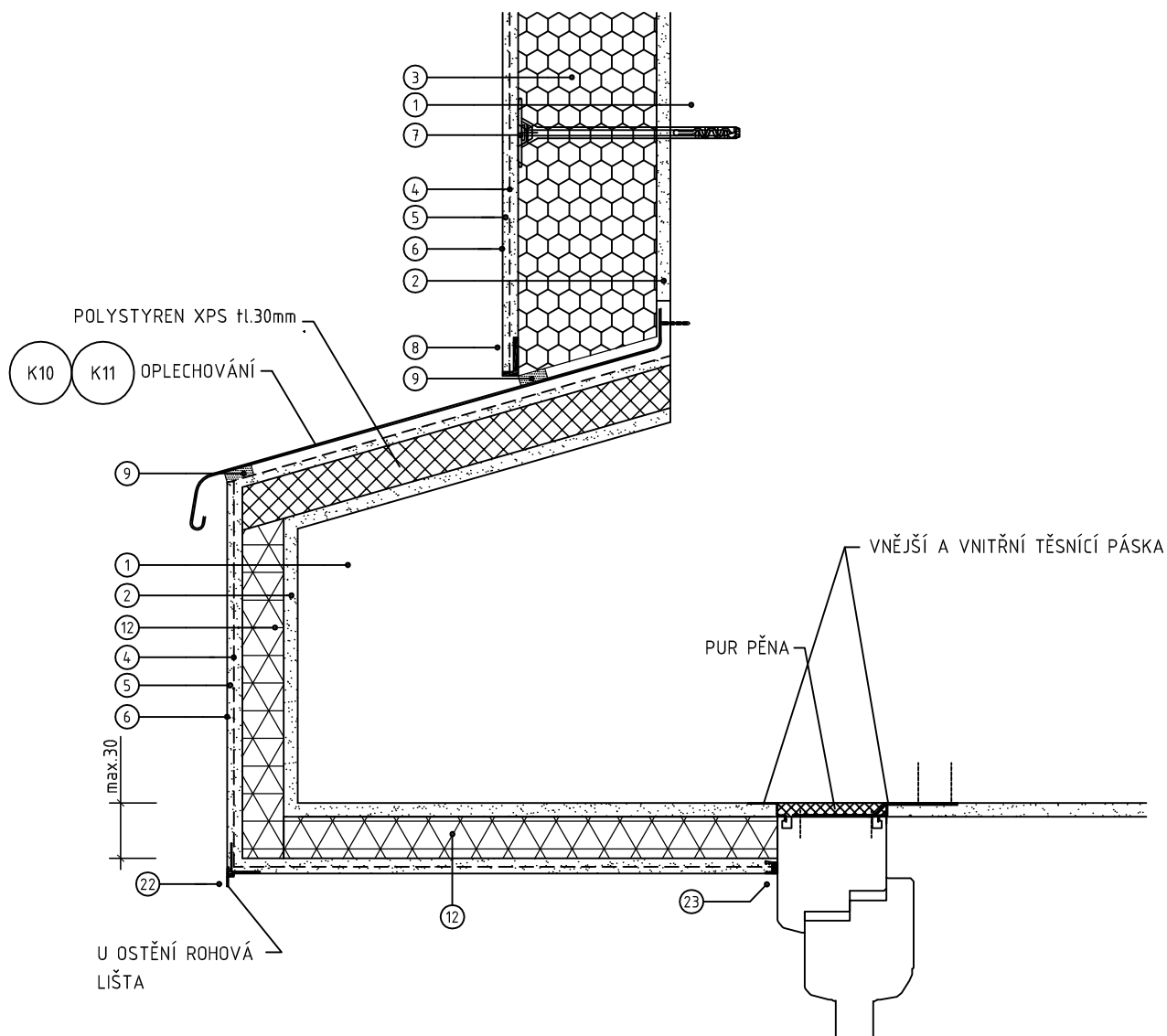
Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

DETAILY -
ZATEPLENÍ

List
8

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13





PROJECT

Vypracoval :
M. TOMÁŠEK

Zodp. projektant :
M. TOMÁŠEK

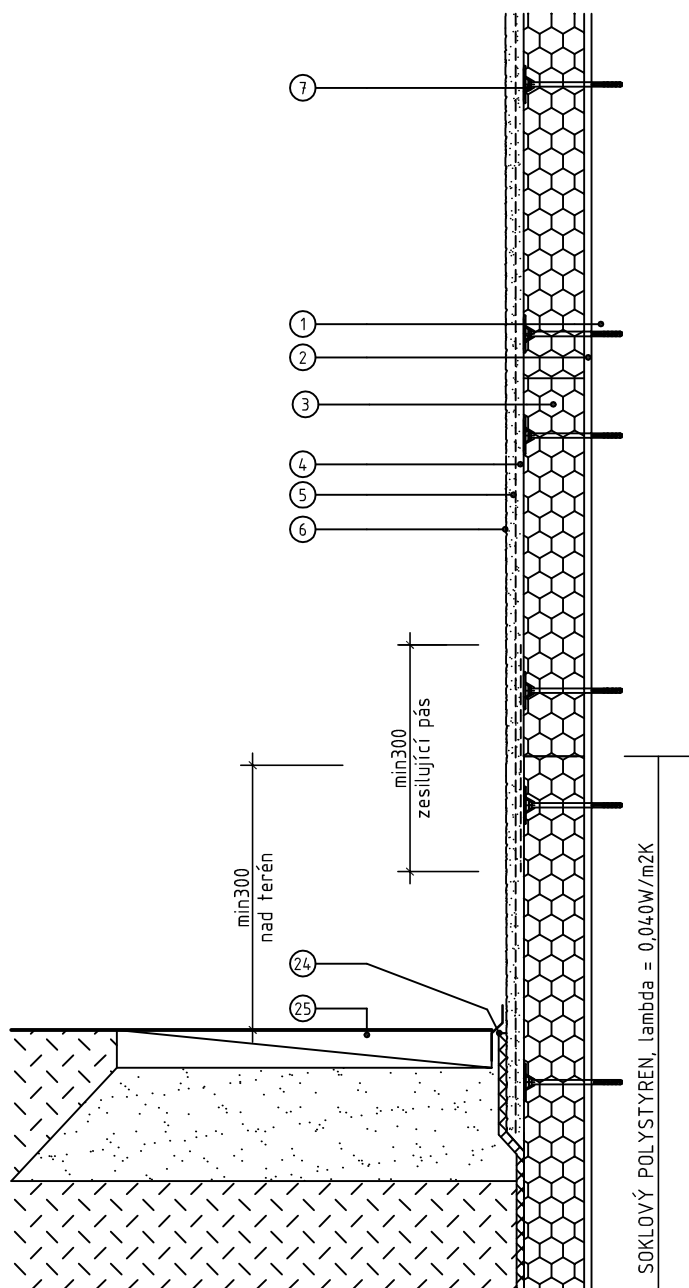
DETAILY -
ZATEPLENÍ

List

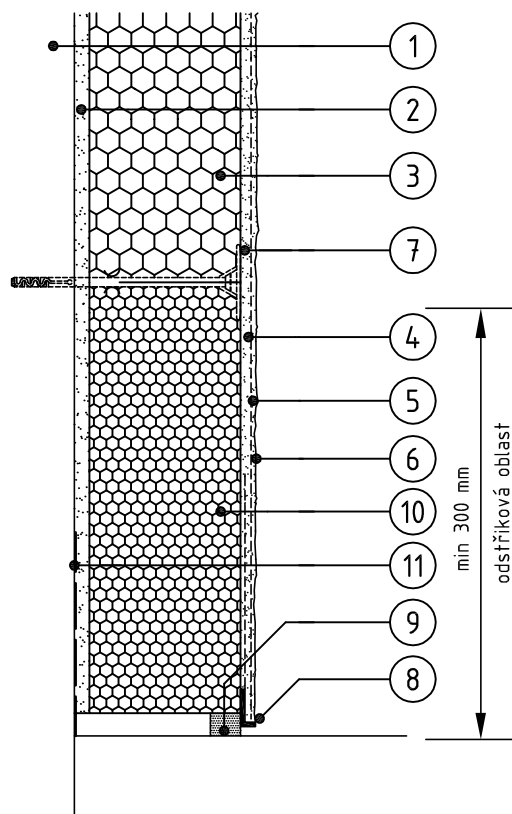
9

Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

Zakáz. číslo:
793/13



1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)
24. ochranná nopová fólie (v=10mm) ukončená přítlačnou lištou z poplastovaného plechu v barvě hnědé
25. nový okapový chodník
 - betonová dlažba 500x500x50mm
 - kladecí drť fr.4-8mm tl.150mm
 - hutněný zásyp výkopovou zeminou do hloubky 600mm

**PROJECT**Vypracoval :
M. TOMÁŠEKZodp. projektant :
M. TOMÁŠEK**DETAILY -
ZATEPLENÍ**List
10Akce :
ÚP ČR KoP Šumperk – rekonstrukce budovyZakáz. číslo:
793/13

1. stěnová konstrukce
2. lepicí hmota
3. tepelně izolační desky (EPS, MW) tl.130mm
4. stěrková hmota s výztuží
5. penetrační nátěr (určený systémem)
6. omítka
7. systémové hmoždinky (lícující)
8. ukončující lišta plastová
9. těsnící páska
10. soklový polystyren tl.130mm
11. asfaltová hydroizolační stěrka (dvousložková)