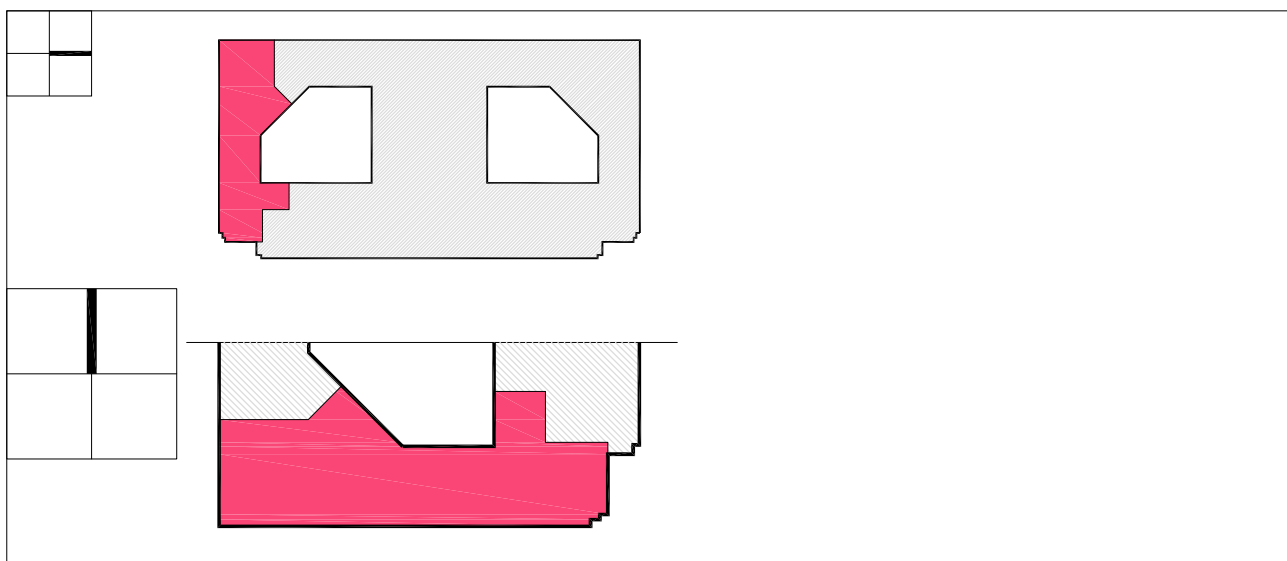


DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPIS REVIZE



± 0,000 = 185.230m n.m. Bpv

INVESTOR :

Ministerstvo zemědělství

Těšnov 65/17, Praha 1, 11000

IC: 00020478

ARCHITEKT :

DESIGN4FUNCTION

Design4function s.r.o.
Ohradní 1443/24b, 140 00 Praha 4
tel.: 736 733 723, 604 565 135
e-mail: info@d4f.cz

Design4function s.r.o.

Ohradní 1443/24b

Praha 4

IC: 28365186

info@d4f.cz

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5

tel.: 251 081 411

e-mail: stopro@stopro.cz

www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :

raz23

raz23 s.r.o.

Charkovská 24

101 00 Praha 10

IC: 28928091

info@raz23.cz

HIP :

Ing. arch. Pavel Hrček

VYPRACOVAL :

Ing. Zdeněk Rieger
Ing. Veronika Šamšová

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Pavel Hrček

AKCE :

VÝUKOVÉ PROSTORY MZe

Vestavba učeben ve 2. PP – budova Ministerstva zemědělství
Těšnov 65/17, Praha 1, 11000

STUPEŇ DOKUMENTACE :

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DÍL :

D

ČÁST :

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

TABULKA DETAILŮ

1.VYDÁNÍ :

08/07/2016

DATUM :

08/07/2016

ZAKÁZKA :

817

PARÉ :

FORMÁT :

A4

MĚŘÍTKO :

-

STUPEŇ :

DPS

DÍL :

D

ČÁST :

ARS

ČÍSLO :

D.1.1.b.50

PŘÍLOHA :

DET

REVIZE :

00

±0,000 = 185,230 mm BpV

INVESTOR :

Ministerstvo zemědělství

Těšnov 65/17, Praha 0020008

VÝUKOVÉ PROSTORY MZE

Vestavba učeben ve 2.PP - budova Ministerstva zemědělství

Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ARCHITEKT :

Design4function s.r.o.

Ohradní 1443/24b

DESIGN4function

Praha 4

IC: 28365186

info@d4f.cz

GENERALNÍ PROJEKTANT :

STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5

tel.: 251 081 411

e-mail: stopro@stopro.cz

www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :

raz23 s.r.o.

Vocelova 1

120 00 Praha2

+420 224 422 425

info@raz23.cz

HIP :

Ing. arch. Pavel Hříček

VYPRACOVAL :

Ing. Zdeněk Rieger

Ing. Veronika Šamšarová

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Pavel Hříček

DÍL : D

ČÁST :

ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

DETAIL 01

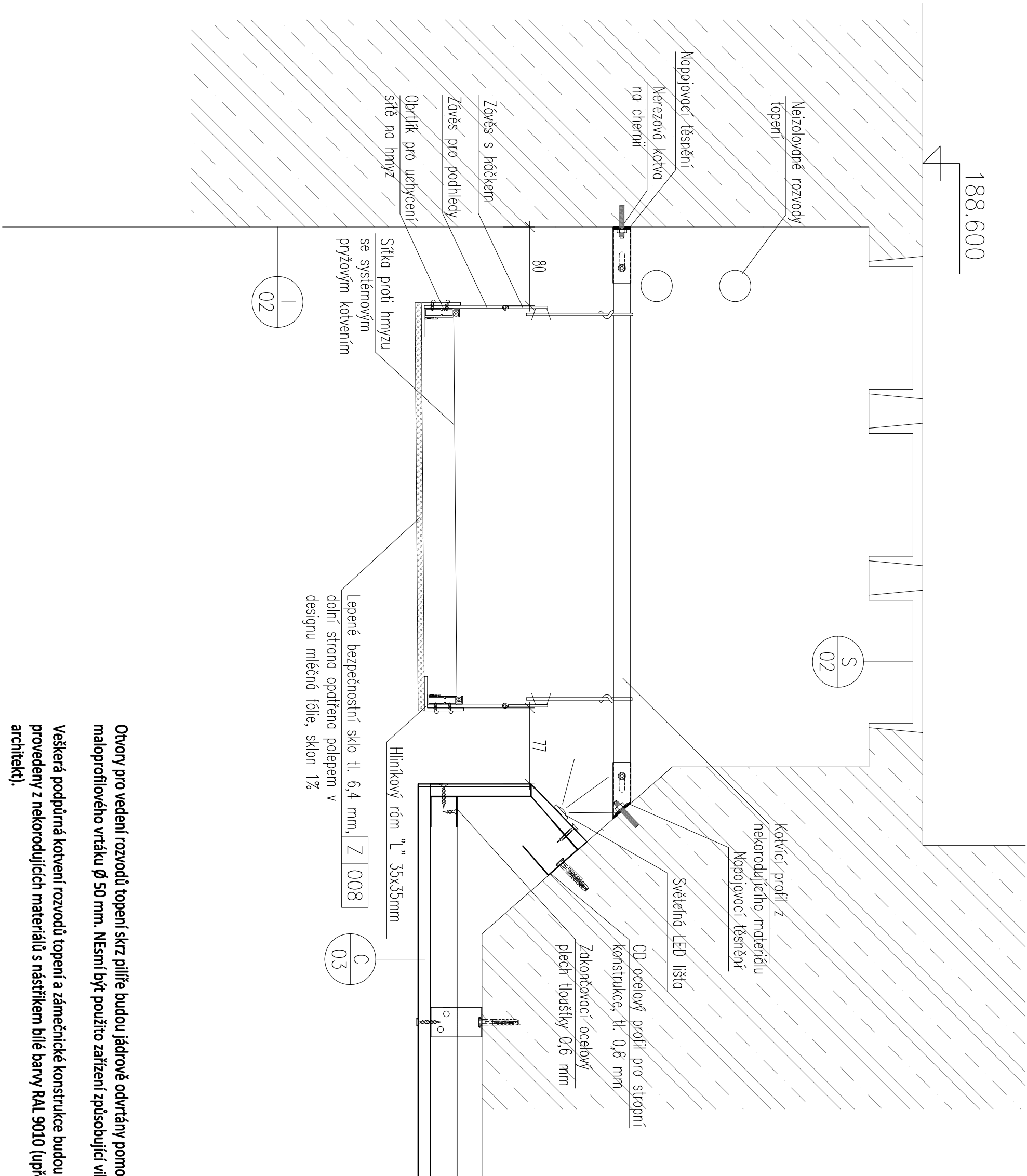
- učebny zelená a modrá, průhledný
podhled v níkách

1. VYDÁNÍ : DATUM : 08/07/2016 PARÉ :

FORMÁT : MĚŘÍTKO: 1:4

297X420

STUPEŇ : DÍL : ČÁST : ČÍSLO : PŘÍLOHA : REVIZE :
DPS D ARS DET 01 D01 00



Otvory pro vedení rozvodů topení skrz pilíře budou jádrově odvrátány pomocí maloprofilového vrtáku Ø 50 mm. Nesmí být použito zařízení způsobující vibrace.

Veškerá podpůrná kotvení rozvodů topení a zámečnické konstrukce budou provedeny z nekorodujících materiálů s nástřikem bílé barvy RAL 9010 (upřesní architekt).

±0,000 = 185,230 mm Bpv

INVESTOR :

Ministerstvo zemědělství

Těšnov 65/17, Praha 4 120 00

Právní oddělení

VÝKOVÉ PROSTORY MZE

Vestavba učeben ve 2.PP - budova Ministerstva zemědělství

Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ARCHITEKT :

Design4function s.r.o.

Ohradní 1443/24b

Praha 4

IC: 23365186

info@df4i.cz

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5

tel.: 251 081 411

e-mail: stopro@stopro.cz

www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :

raz23 s.r.o.

Vocelova 1

120 00 Praha2

+420 224 422 425

info@raz23.cz



HIP :

Ing. arch. Pavel Hřeček

VYPRACOVAL :

Ing. Zdeněk Rieger

Ing. Veronika Šamšová

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Pavel Hřeček

DLE :

D

ČÁST :

ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

DETAIL 02

- umístění nové ležaté kanalizace v
prostorech WC

1.VYDÁNÍ :

DATUM :

PARÉ :

08/07/2016

08/07/2016

FORMÁT :

MĚŘÍTKO :

297X420

1:5

STUPEŇ :

DLE :

ČÁST :

ČÍSLO :

PŘÍLOHA :

REVIZE :

DPS

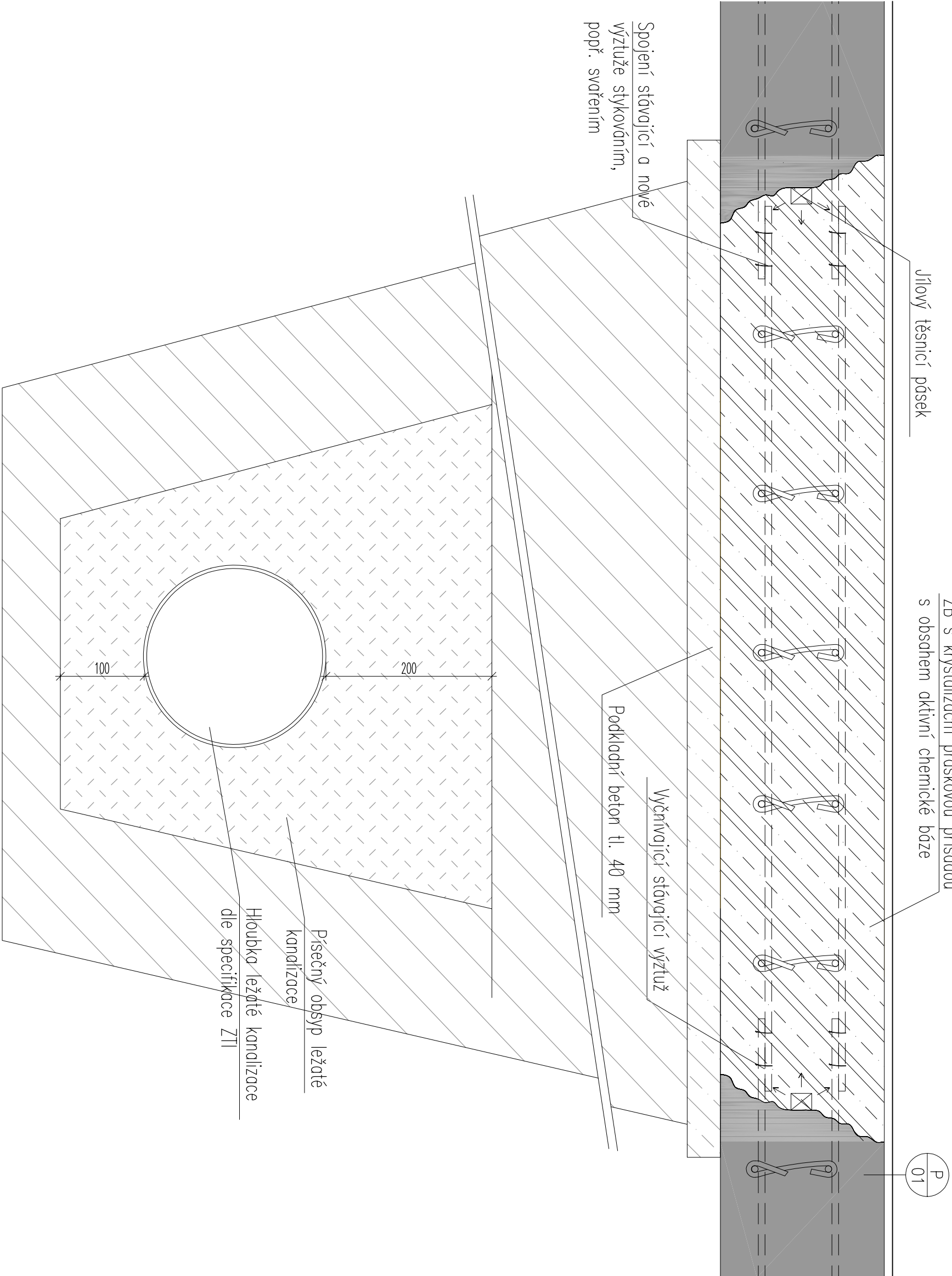
D

ARS

DET 02

D02

00



V místě osazení nové ležaté kanalizace pro napojení hygienických zařízení dojde k vybourání podlahy a patrně přerušení výztuží. Hloubka výkopu a uložení ležaté kanalizace dle specifikace ZTI.

V místě napojení bude provedeno stykování nové výztuže s odšramovanou stávající, případně se provede lepení nových trnů na chemii.

Minimální krycí KARI sítí bude 40 mm od vnější strany výztuže.

Pracovní spáry budou po celém svém obvodu zabezpečeny proti vnikání vody jílovými těsnicími pásky. Při nerovnostech povrchu po ručním odšramování bude před kotvením pásku povrch srovnán systémovou vyrovnávací hmotou.

Při betonáži bude použita betonová směs s krystalizační přísadou o celkové pevnosti min C 20/25

INVESTOR :

Ministerstvo zemědělství

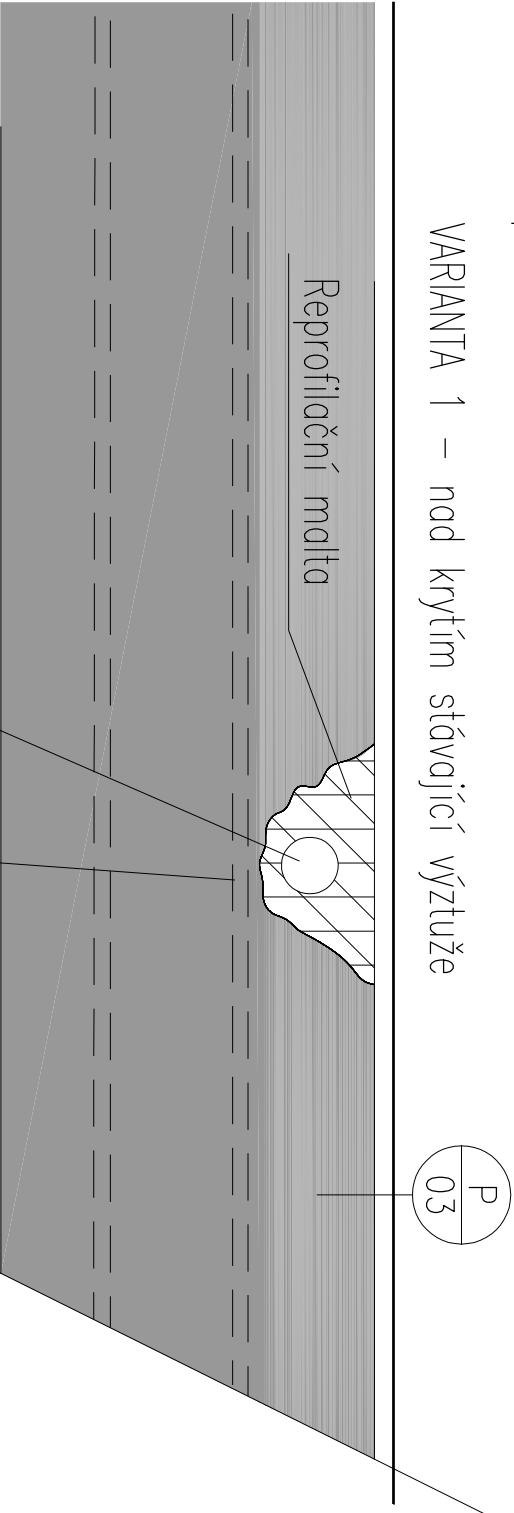
Těšnov 65/17, Praha 4

Právní oddělení

Pozn.:

K opravě trasy bude použita reprofilační
malta včetně aplikace systémových
penetrací a adhezních mřístek

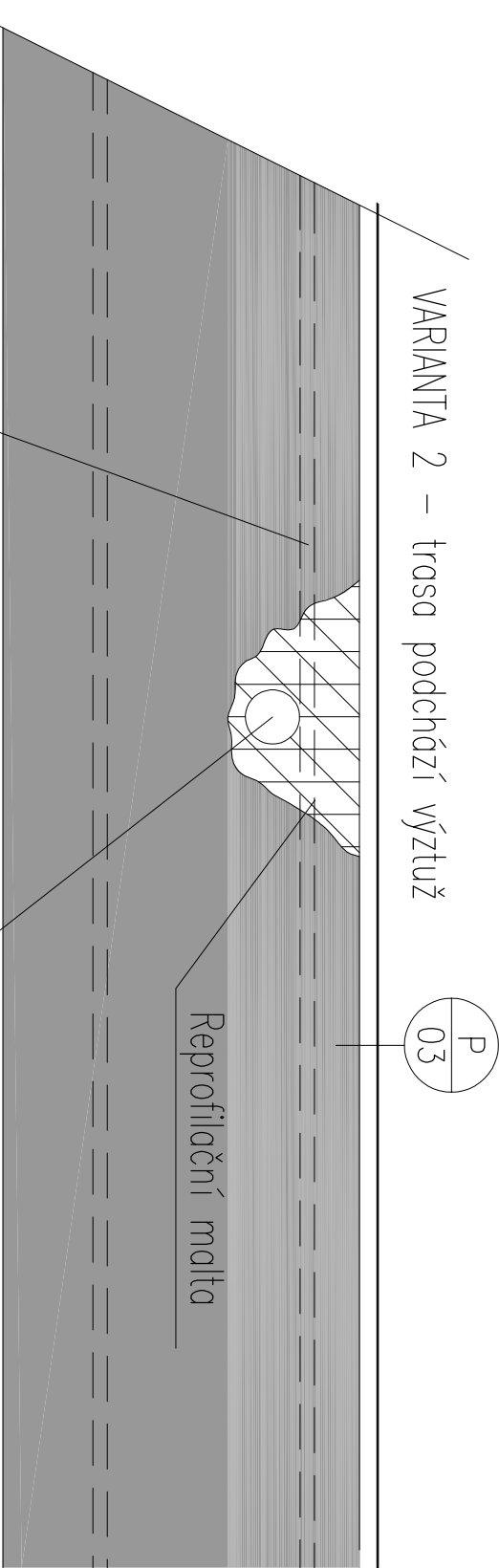
VARIANTA 1 – nad krytím stávající výztuže



Husí krk pro tažení AV
kabelů, zvýšené pevnosti s
protahovacím drátem,
vnitřní průměr min. 30 mm

Stávající výztuhy
nebudou nikde přerušeny

VARIANTA 2 – trasa podchází výztuž



Stávající výztuhy
nebudou nikde přerušeny

Husí krk pro tažení AV
kabelů, zvýšené pevnosti s
protahovacím drátem,
vnitřní průměr min. 30mm

Trasa pro osazení AV kabelů bude tvořena vybouráním do stávající podkladové desky se zřetelem na nepřerušeni stávající výztuže. Pokud nebude dostatečná hloubka pro uložení husích krků pro AV kabely nad výztuží bude nutné odstranit beton kolem a pod výztuží.

Husí krk pro tažení kabelů bude položen nebo protažen kolem výztuž a bude zapraven reprofilační maltou.

VÝUKOVÉ PROSTORY MZE

Vestavba učeben ve 2.PP - budova Ministerstva zemědělství

Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ARCHITEKT :

Design4function s.r.o.

Ohradní 1443/24b

Praha 4

IC: 23365186

info@d4f.cz

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5

tel.: 251 081 411

e-mail: stopro@stopro.cz

www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :

raz23 s.r.o.

Vocelova 1

120 00 Praha2

+420 224 422 425

info@raz23.cz



HIP :

Ing. arch. Pavel Hříček

VYPRACOVAL :

Ing. Zdeněk Rieger

Ing. Veronika Šamšová

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Pavel Hříček

DIL :

D

ČÁST :

ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

DETAIL 03

- vedení kabelů pro napojení AV
techniky v učebnách

1.VYDÁNÍ :	DATUM :	PŘÍLOHA :
08/07/2016	08/07/2016	
FORMÁT :	MĚŘÍTKO :	
297X420	1:4	
STUPEŇ :	DIL :	ČÁST :
DPS	D	ARS
		DET 03
		DO3
		00