

INVESTOR: Univerzita Karlova, Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1, IČO:00 21 62 08				PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP		
ING.ARCH. V. Drobný	ING.ARCH. E.BARTOŠOVÁ	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ		
AKCE Výměna povrchů atletického oválu Univerzity Karlovy, Hostivař SO-01 VÝMĚNA POVRCHŮ				DOKUMENTACE	PDSP
				MĚŘÍTKO	1:25/1:50
				DATUM	04/2018
OBSAH PŘÍLOHY DETAILY				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY D-SO-01.4
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU					

S1

vodonepropustný EPDM povrch
samonivelační PU vrstva
uzavírací PU stěrka
elastická podložka
ACO 8
ACP 16
drcené kamenivo fr.0/32
drcené kamenivo fr.0/63
beton. recyklát fr.0/63
upravená zemní pláň

14mm

40mm

50mm

50mm

100mm

250mm

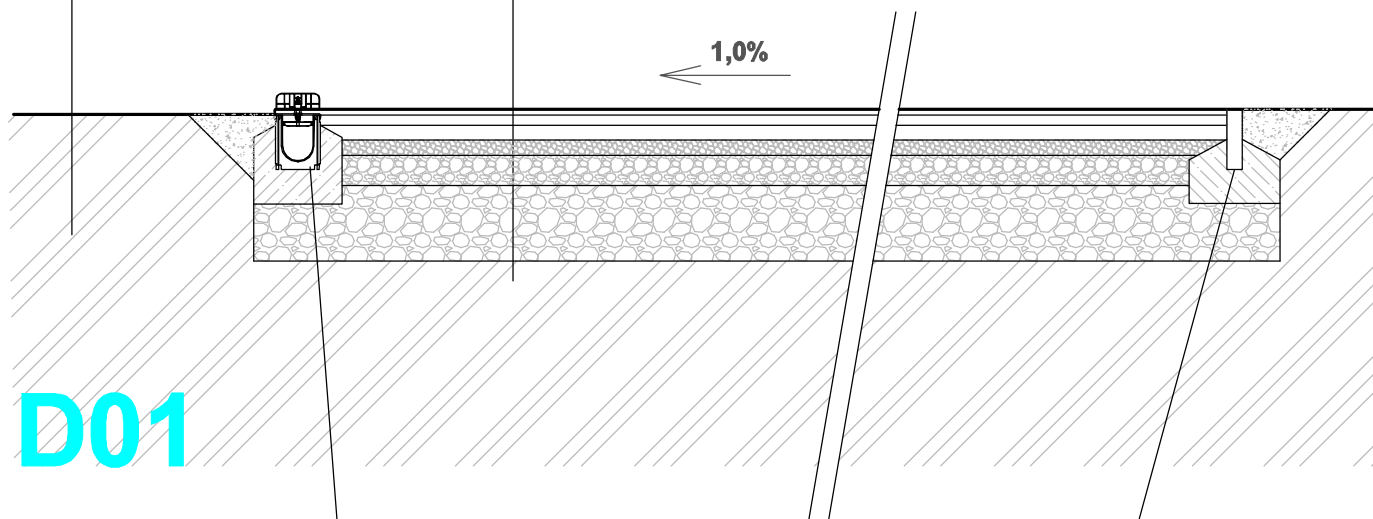
stávající trávník

1,0%

D01

bet. obrubník 200x50x1000mm
do lože z prostého betonu

žlab s oddělovací hranou
s plastovým krytem, do lože z prostého betonu



S1

vodonepropustný EPDM povrch
 samonivelační PU vrstva
 uzavírací PU stěrka
 elastická podložka
 ACO 8
 ACP 16
 drcené kamenivo fr.0/32
 drcené kamenivo fr.0/63
 beton. recyklát fr.0/63
 upravená zemní pláň

14mm

40mm

50mm

50mm

100mm

250mm

S3

písek 400mm
 geotextilie
 drcené kamenivo fr.16/32 200mm
 geotextilie
 upravená zemní pláň

stávající trávník

D02

betonové obrubníky s gumovou lištou 60x400x1000
 do lože z prostého betonu

záchytná vana s gumovou rohoží 500x140x1000

S1

vodonepropustný EPDM povrch
samonivelační PU vrstva
uzavírací PU stěrka
elastická podložka
ACO 8
ACP 16
drcené kamenivo fr.0/32
drcené kamenivo fr.0/63
beton. recyklát fr.0/63
upravená zemní pláň

14mm

40mm

50mm

50mm

100mm

250mm

S3

písek
geotextilie
drcené kamenivo fr.16/32
geotextilie
upravená zemní pláň

400mm

200mm

stávající trávník

1,0%

D03

betonové obrubníky s gumovou lištou 60x400x1000
do lože z prostého betonu

záchytná vana s gumovou rohoží 500x140x1000

žlab s plastovým krytem
do lože z prostého betonu

S1

vodonepropustný EPDM povrch
samonivelační PU vrstva
uzavírací PU stěrka
elastická podložka
ACO 8
ACP 16
drcené kamenivo fr.0/32
drcené kamenivo fr.0/63
beton. recyklát fr.0/63
upravená zemní pláň

14mm

40mm

50mm

50mm

100mm

250mm

stávající trávník

S1

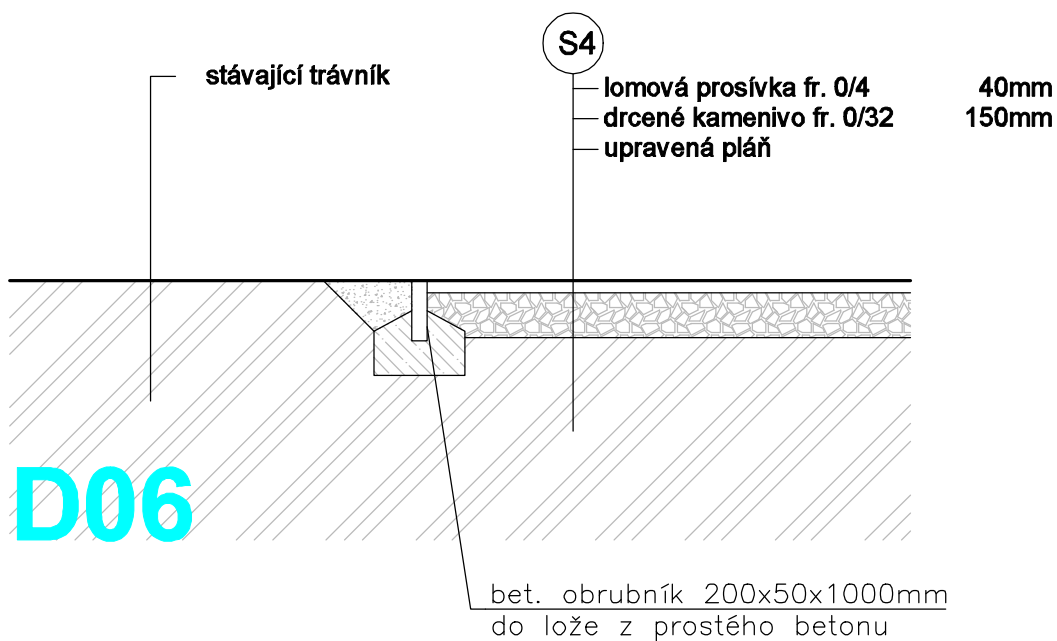
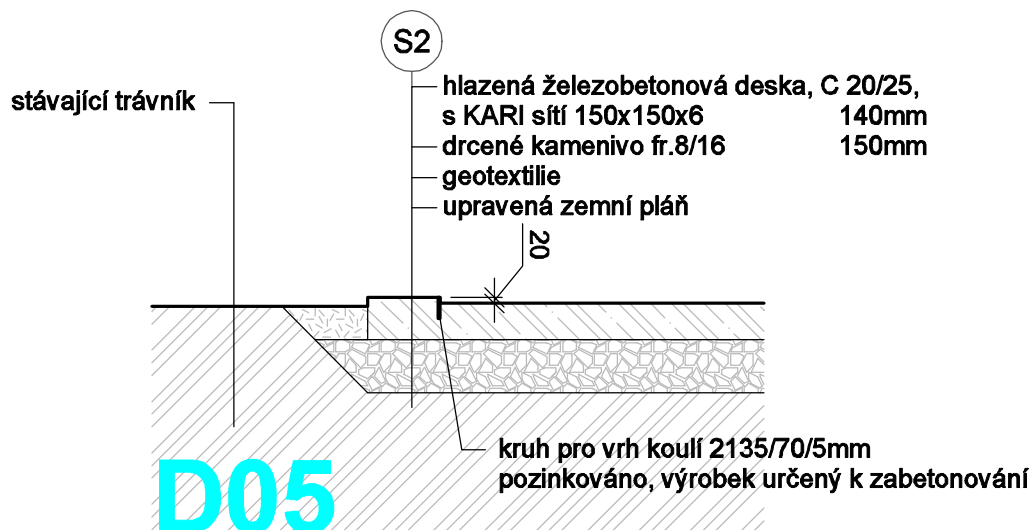
1,0%

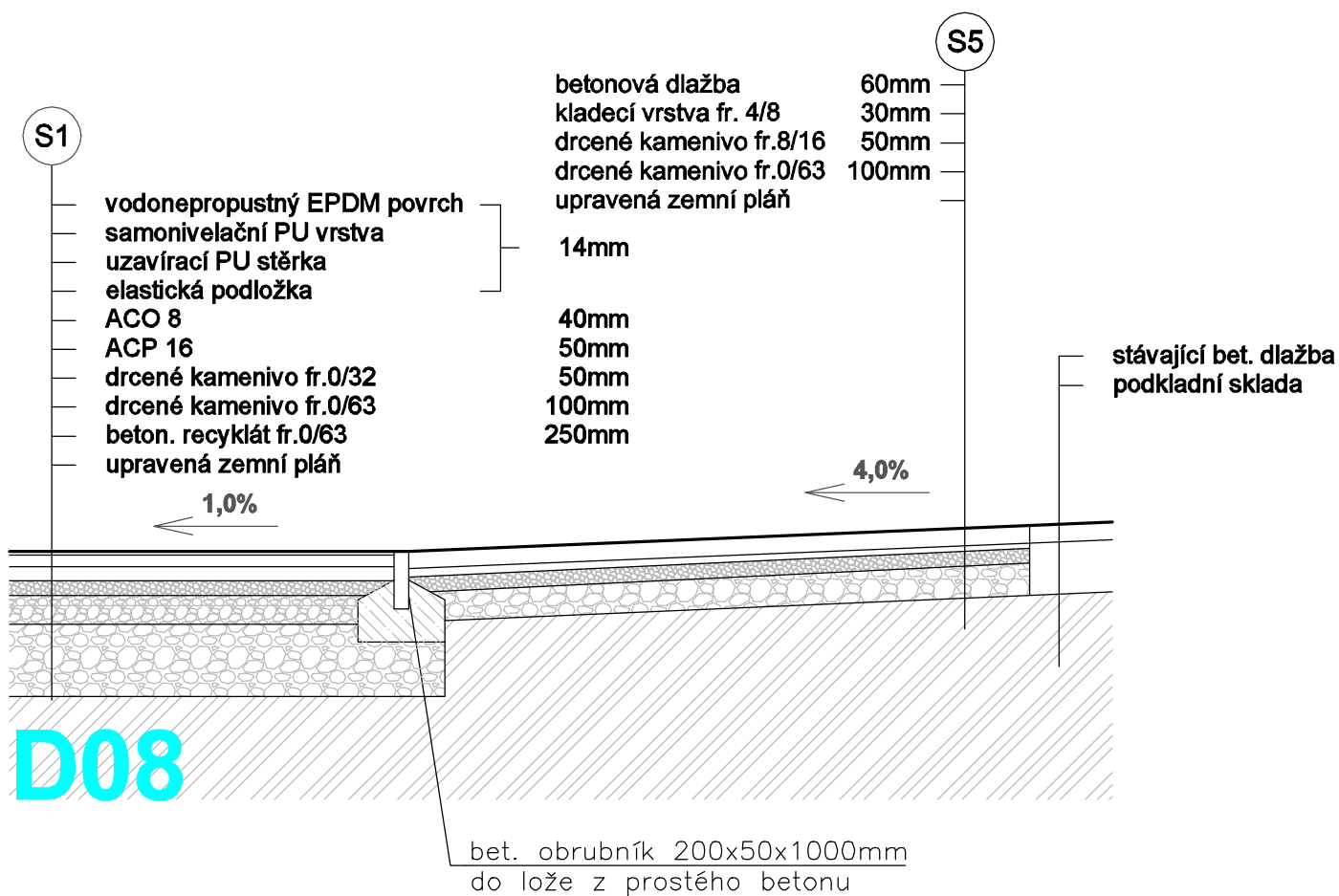
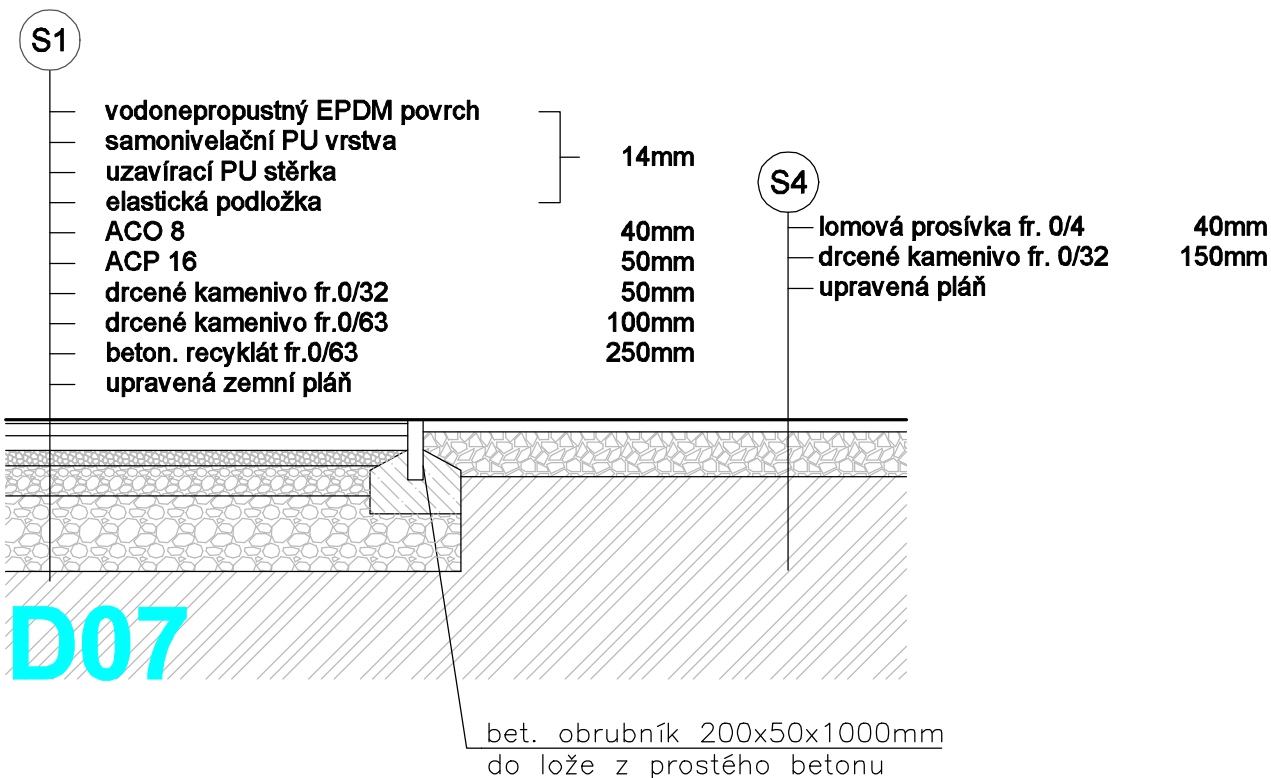
1,0%

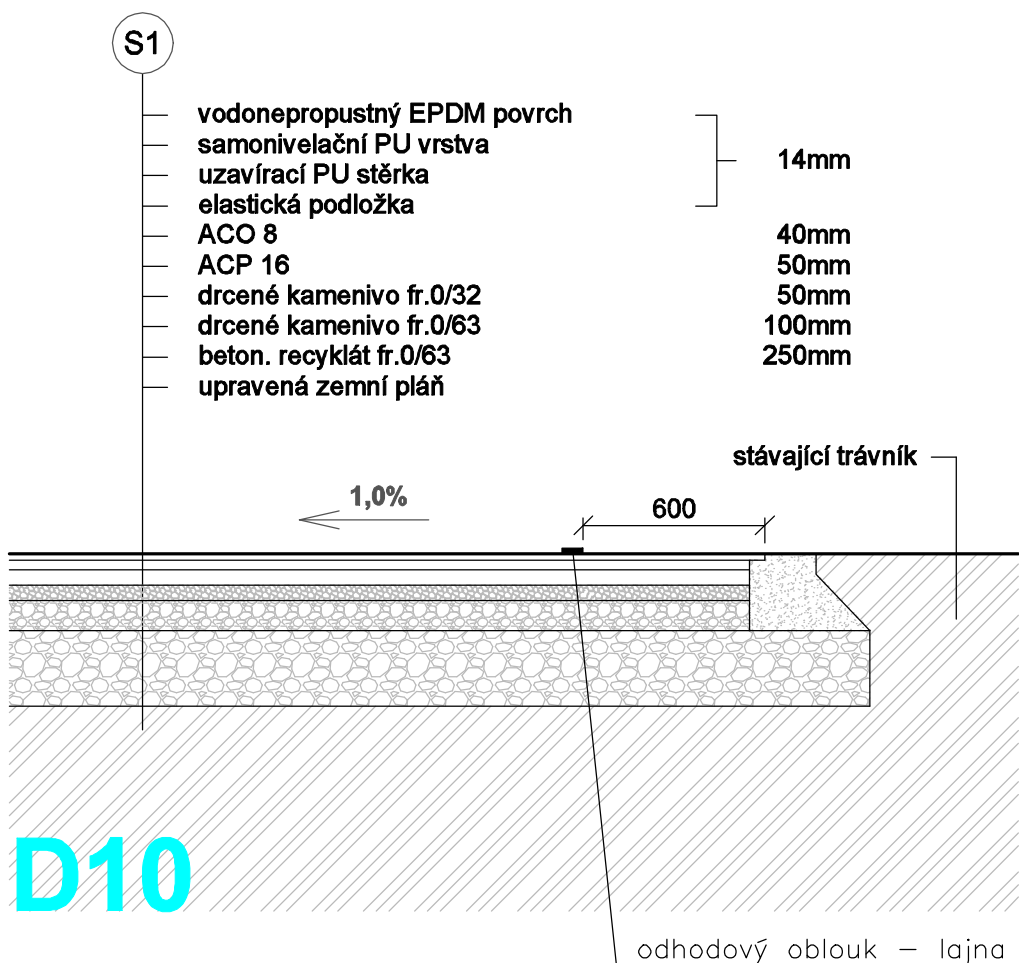
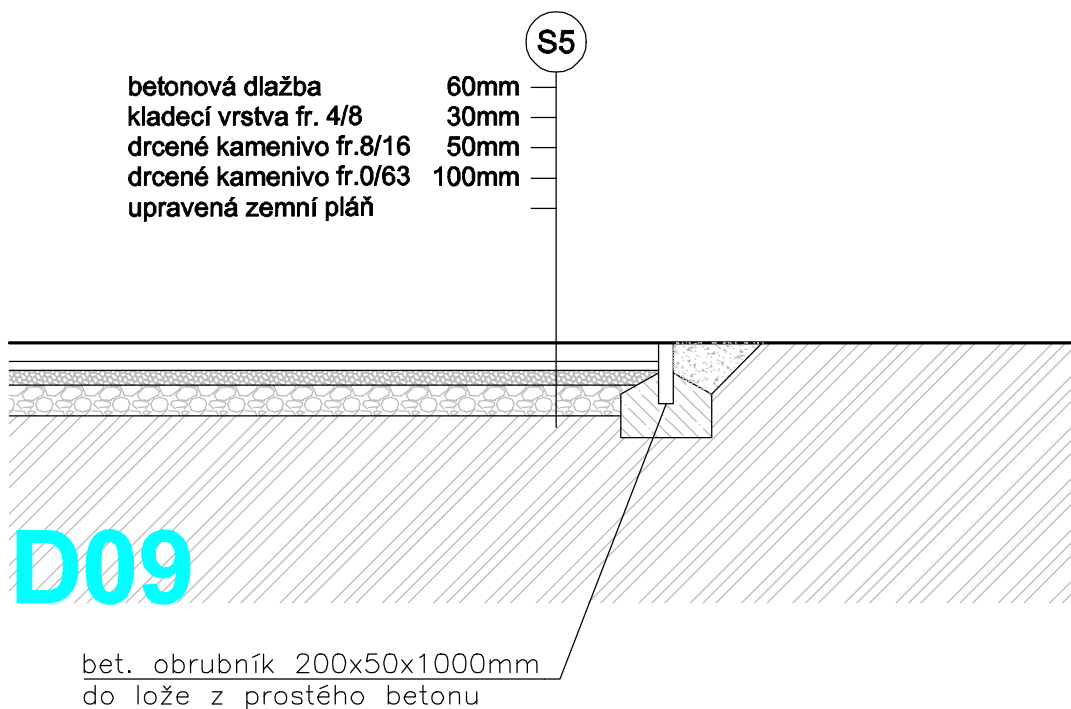
D04

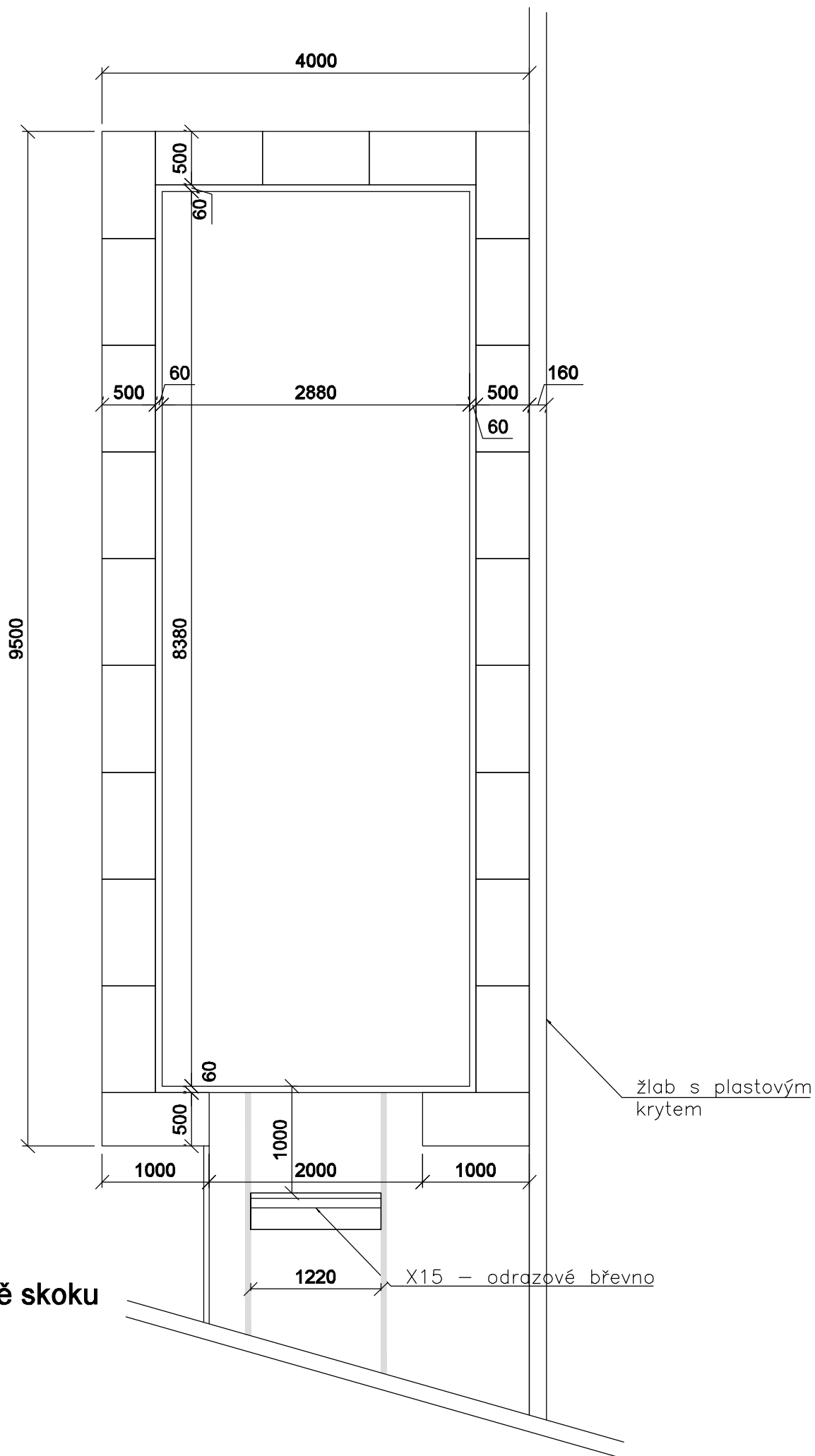
bet. obrubník 200x50x1000mm
do lože z prostého betonu

žlab s plastovým krytem
do lože z prostého betonu



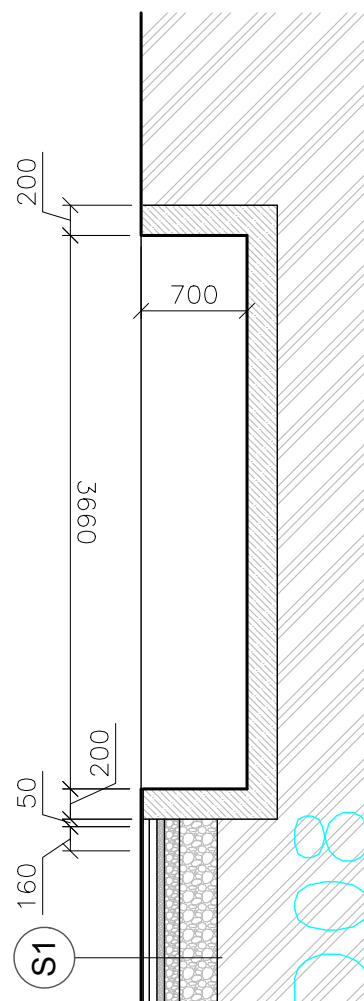
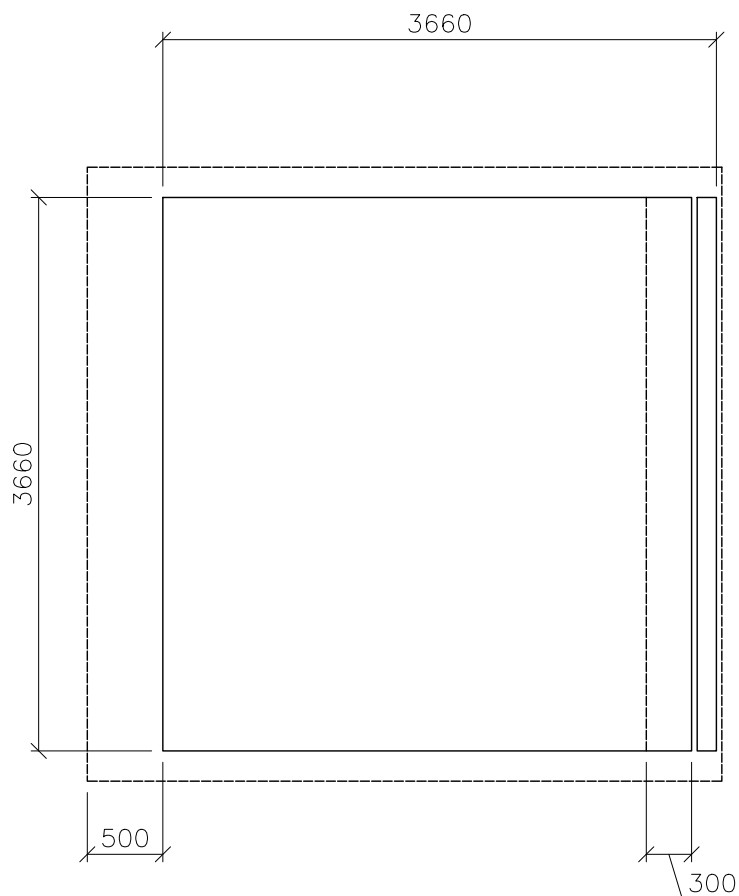






detail doskočiště skoku
dalekého
1:50

detail vodního příkopu 1:50



S1

vodonepropustný EPDM povrch
samonivelační PU vrstva
uzavírací PU stěrka
elastická podložka
ACO 8
ACP 16
drcené kamenivo fr.0/32
drcené kamenivo fr.0/63
beton. recyklát fr.0/63
upravená zemní pláň

14mm

40mm

50mm

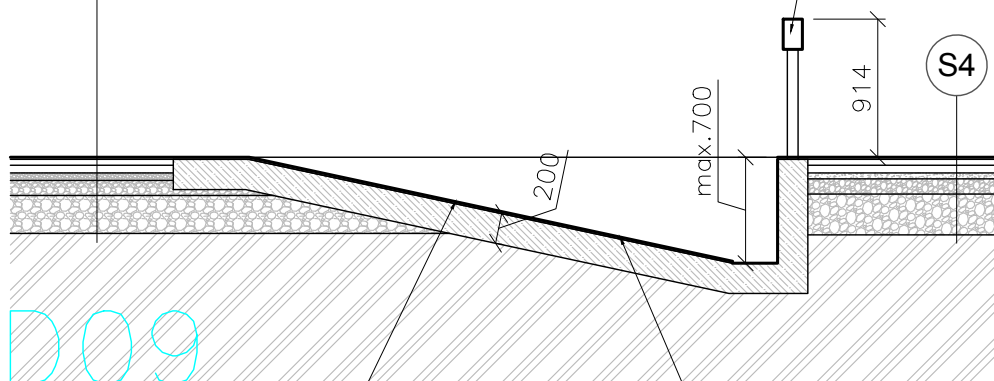
50mm

100mm

250mm

X09 – překážka vodního příkopu dle IAAF

S4



vodonepropustný
EPDM povrch

X10 – AL. vana vodního příkopu dle IAAF
uloženo na bet. desku s vloženou KARI sítí