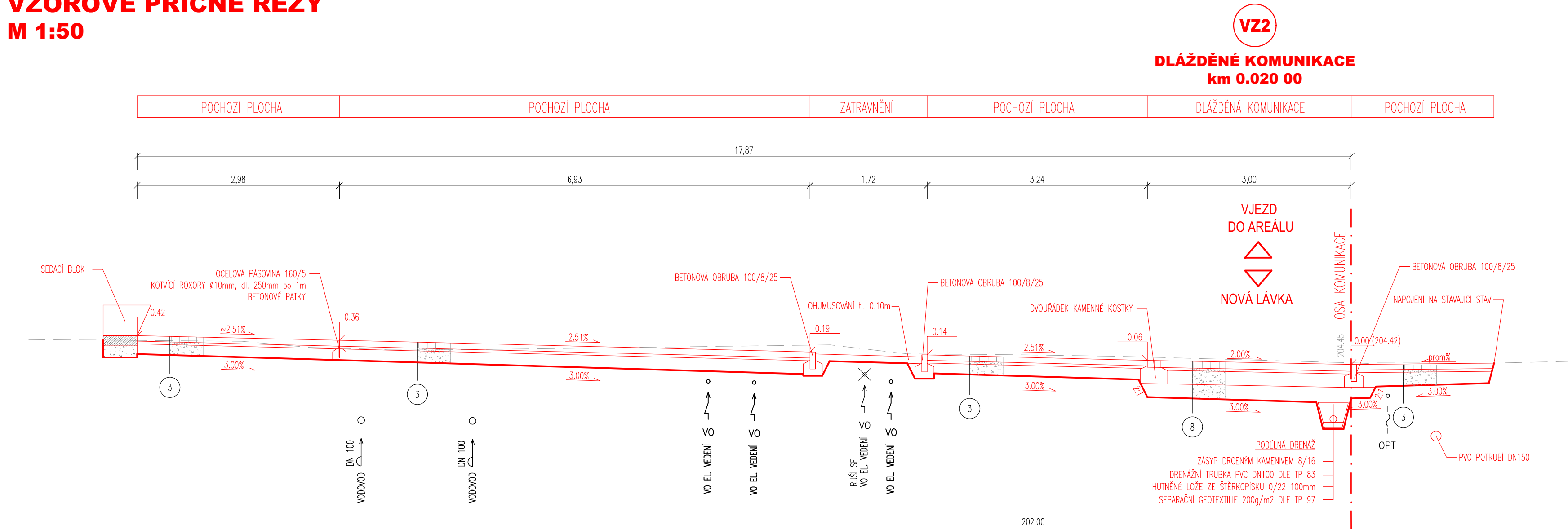


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50



1 KONSTRUKCE AREÁLOVÁ KOMUNIKACE
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: V)

ASFAUTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	AC011	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40kg/m ²	PS-C		ČSN 73 6129
ASFAUTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP16+	80 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTYP KAMENEM DRCENÝM (3,0KG/M2)	HDK2/4		ČSN 73 6129
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK (1,0KG/M2)	PI-C		ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 480 mm

POZN.:
KONSTRUKCE 1 JE PŘEDEPSÁNA VE SHODNÉ SKLADBĚ JAKO STÁVAJÍCÍ ASFAUTOVÁ VOZOVKA

2 KONSTRUKCE IN-LINE DRAHA
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI)

ASFAUTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	AC08	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40kg/m ²	PS-C		ČSN 73 6129
ASFAUTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP16+	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTYP KAMENEM DRCENÝM (3,0KG/M2)	HDK2/4		ČSN 73 6129
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK (1,0KG/M2)	PI-C		ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 100 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 350 mm

3 KONSTRUKCE POCHOZÍ DLÁŽDĚNÉ PLOCHY
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: CH)

BETONOVÁ DLÁŽBA 600/600	DL	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 270 mm

4 KONSTRUKCE POJIZDNÝ DLÁŽDĚNÉ PLOCHY
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI)

BETONOVÁ DLÁŽBA 600/600	DL	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 420 mm

POZN.:
PRO KONSTRUKCI 3 a 4 JE POUŽITA VELKOFORMÁTOVÁ DLÁŽBA - BARVA PŘÍRODNÍ, TRYSKANÝ POUVRCH (METROPOL)

5 KONSTRUKCE CHODNÍK
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D2, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: CH)

BETONOVÁ DLÁŽBA 200/200 (200/100)	DL	60 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 250 mm

POZN.:
PRO KONSTRUKCI 5a JE POUŽITA BETONOVÁ DLÁŽBA 200/100/60
PRO KONSTRUKCI 5b JE POUŽITA BETONOVÁ DLÁŽBA 200/200/60

7 KONSTRUKCE PARKOVACÍ STÁNÍ
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI)

BETONOVÁ DLÁŽBA 200/100	DL	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
SMĚS SMILENÁ CEMENTEM	SC 0/32	150 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14 227-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B 0/32	min 150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 420 mm

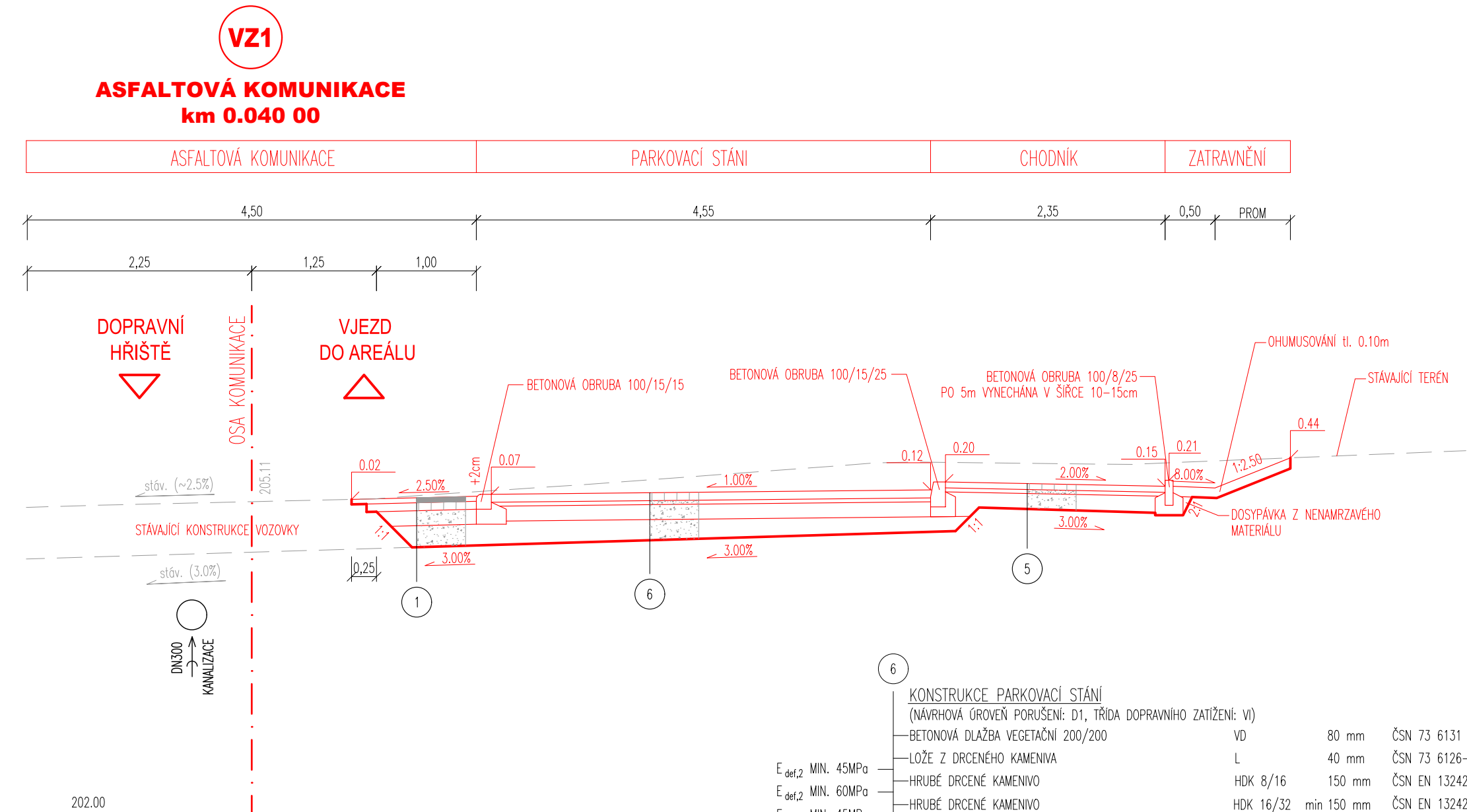
POZN.:
KONSTRUKCE 7 JE PŘEDEPSÁNA VE SHODNÉ SKLADBĚ JAKO NÁVAZUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ PARKOVIŠTĚ

8 POJIZDNÁ DLÁŽDĚNÁ PLOCHA (ŽUL. KOSTKA)
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D2, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI)

DLÁŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK VELKÝCH (DLÁŽBA KLADENÁ VĚJROVITĚ)	DL 10/10	100 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/63	200 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14 227-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A 0/63	min 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 540 mm

POZN.:
KONSTRUKCE 8 JE PŘEDEPSÁNA INVESTOREM A SPRÁVCEM STAVBY



6 KONSTRUKCE PARKOVACÍ STÁNÍ
(NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: VI)

BETONOVÁ DLÁŽBA VEGETAČNÍ 200/200	VD	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13242
HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO	HDK 8/16	150 mm	ČSN EN 13242
HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO	HDK 16/32	min 150 mm	ČSN EN 13242

CELKEM min. 420 mm

Výškový systém Bpv.

RIVIÉRA - NÁSTUPNÍ PROSTOR A PARKOVÁNÍ

k.ú. Pisárky

INVESTOR / CLIENT STAREZ - SPORT, a.s.
Křídlovická 911/34, 603 00 Brno

ARCHITEKT / ARCHITECT **dimense**
DIMENSE v.o.s., ŠÁMALOVA 72, 615 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA / THE CZECH REPUBLIC
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

AUTORIZOVAL ING. ONDŘEJ SERVUS

KONTROLOVAL / CHECKED BY JOSEF NOVÁK

KRESLIL / PREPARED BY ING. ONDŘEJ SERVUS

FÁZE / PHASE DPS

ČÁST / PART SO 01 / D.1.1 - ASŘ

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

DATUM / DATE 09/2023

FORMÁT / FORMAT (1050,00 x 297,00MM)

MĚŘÍTKO / SCALE 1:50

PROJEKT Č. / PROJECT NO. DIM-23-00024

Č. VÝKRESU / DRAW. NO. 04

REVIZE / REV. 05/2024