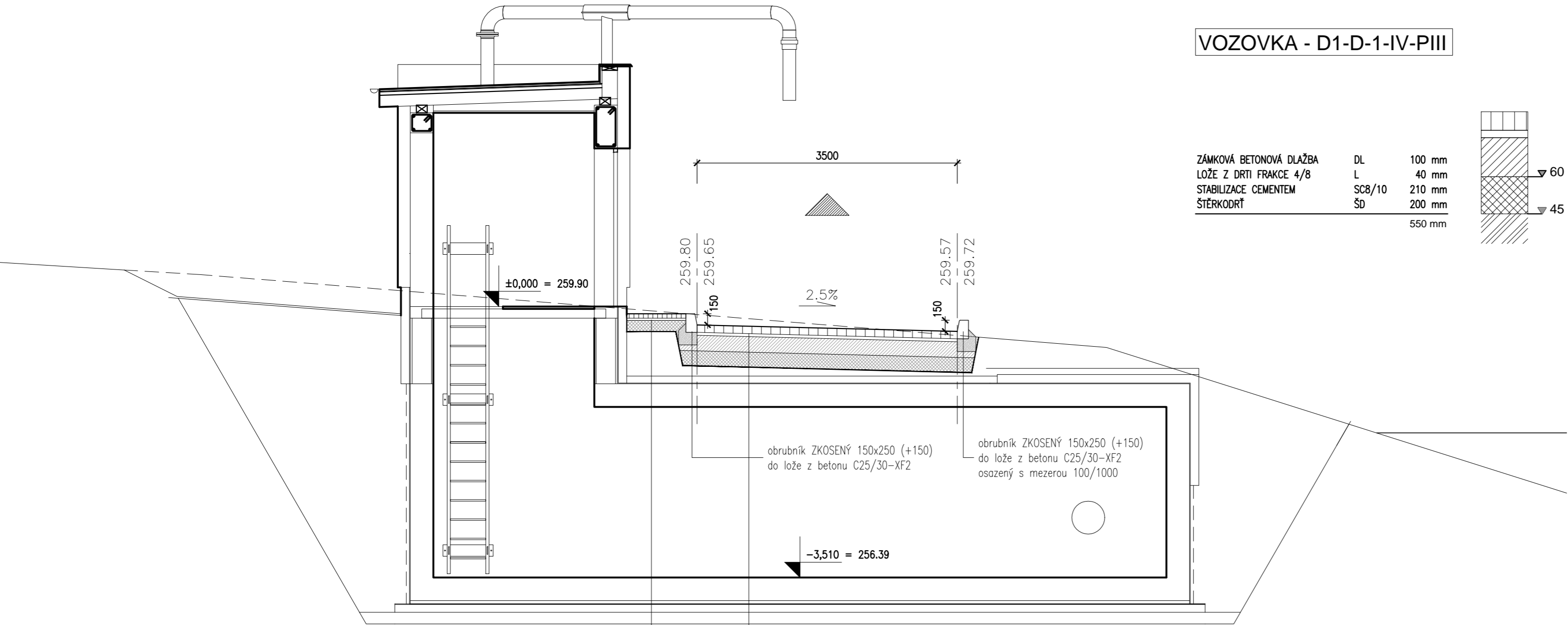


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A - A'

m 1:50



CHODNÍK - D2-D-1-CH-PIII

betonová dlažba	DL	60 mm
lože z drti frakce 4/6	L	30 mm
šterkodrt fr. 0/63	ŠD	150 mm
celkem		240 mm

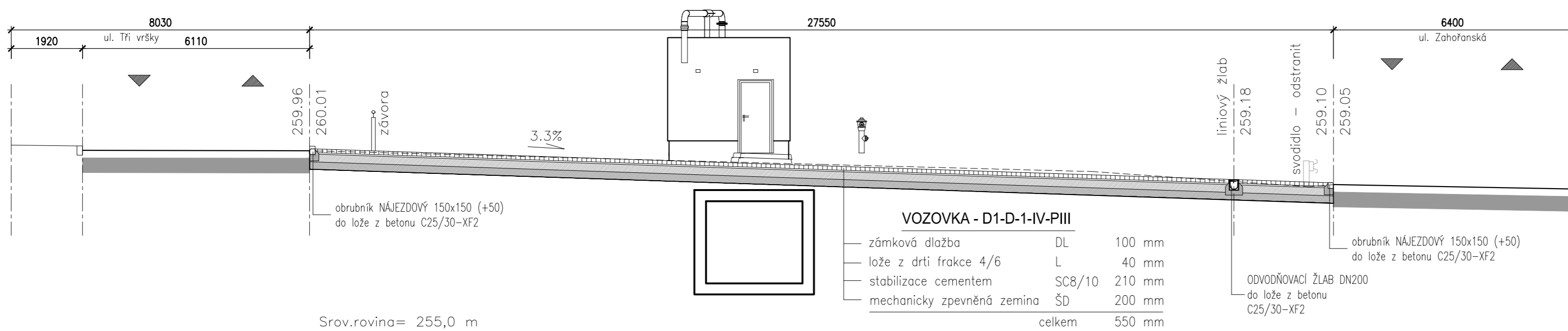
VOZOVKA - D1-D-1-IV-PIII

zámková dlažba	DL	100 mm
lože z drti frakce 4/6	L	40 mm
stabilizace cementem	SC8/10	210 mm
mechanicky zpevněná zemina	ŠD	200 mm
celkem		550 mm

Srov.rovina= 253,0 m

CHARAKTERISTICKÝ PODÉLNÝ ŘEZ B - B'

m 1:100



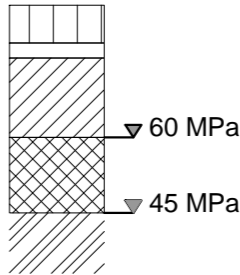
VOZOVKA - D1-D-1-IV-PIII

zámková dlažba	DL	100 mm
lože z drti frakce 4/6	L	40 mm
stabilizace cementem	SC8/10	210 mm
mechanicky zpevněná zemina	ŠD	200 mm
celkem		550 mm

Srov.rovina= 255,0 m

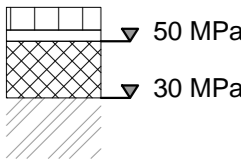
VOZOVKA - D1-D-1-IV-PIII

ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA	DL	100 mm
LOŽE Z DRTI FRAKCE 4/8	L	40 mm
STABILIZACE CEMENTEM	SC8/10	210 mm
ŠTĚRKODRT'	ŠD	200 mm
		550 mm



CHODNÍK - D2-D-1-CH-PIII

SKLADEBNÁ BETONOVÁ DLAŽBA	DL I	60 mm
LOŽE Z DRTI FRAKCE 4/8	L	30 mm
ŠTĚRKODRT'	ŠD	150 mm
		240 mm



a.	Zpracování požadavků HZS z jednání dne 15.4.2025.	Gloserová	15.4.2025
číslo revize	popis	provedl	datum revize



Spektra PRO spol. s r.o.

V Hlinskách 1548, 266 01 Beroun  
IČ 09486429  
www.spektrapro.cz

projekt

KRÁLŮV DVŮR - Plnicí místo HZS

stupeň	Dokumentace pro provádění stavby
investor	Město Králův Dvůr, náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr
zakázkové číslo	4929-34-031
místo stavby	Králův Dvůr
datum	03/2025
kód	

Hlavní inženýr projektu

Ing. Martin Dejdar

zodpovědný projektant

Eva Pelikánová

stavební / inženýrský objekt

část

D.1.4 Zpevněné plochy

výkres

Řezy

číslo výkresu

D.4.1.12a

měřítko ±0,000

1:50, 100 259,90 m.n.m dokument

Z:\\_2023\Kraluv\_dvur\_plnici\_misto\_HZS\IDPS\ID\_Dokumentace\_objektu\D.1.4\_DOP\rez.dwg