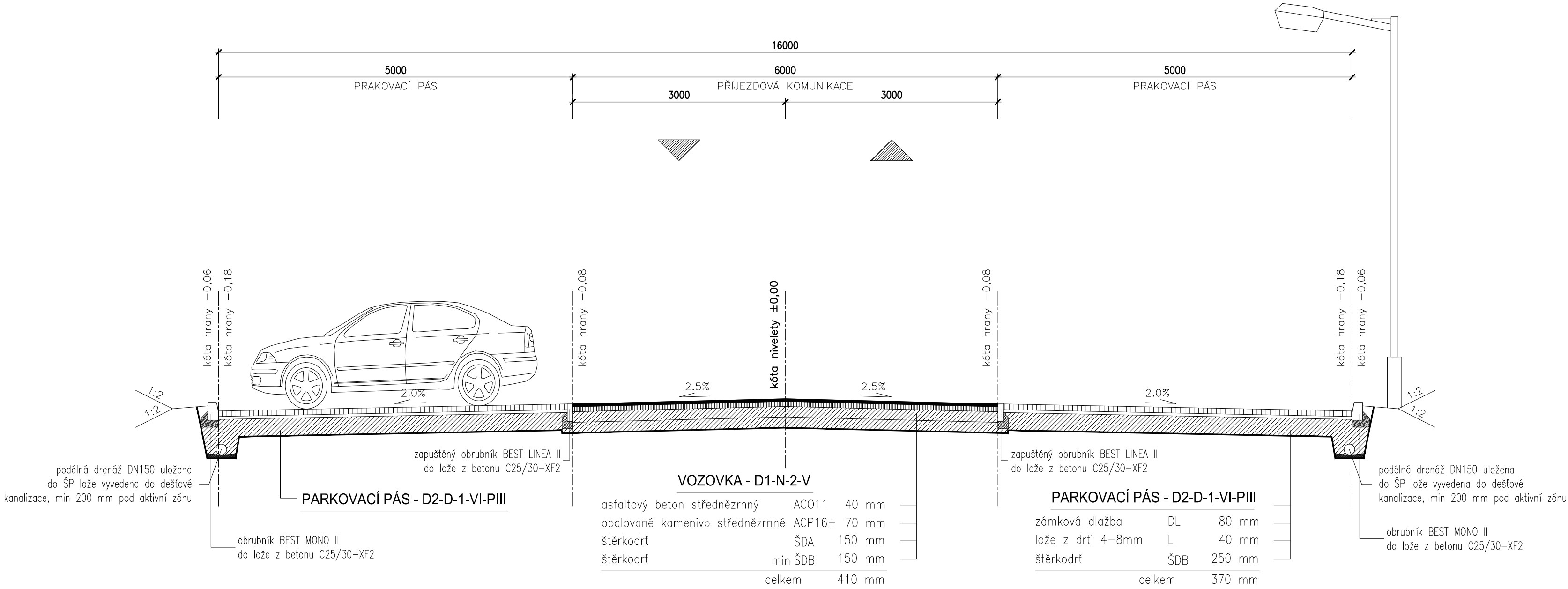


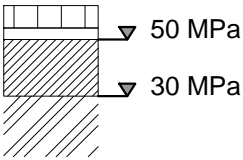
PŘÍČNÝ ŘEZ PARKOVIŠTĚM

m 1:50



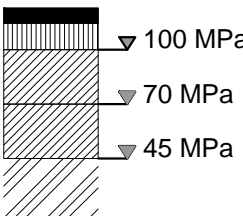
CHODNÍK - D2-D-1-CH-PIII

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



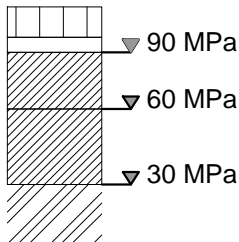
VOZOVKA - D1-N-2-V-PIII

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ	ACO 11	40 mm
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ	ACP 16+	70 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	150 mm
ŠTĚRKODRŤ	min ŠDB	150 mm
		410 mm



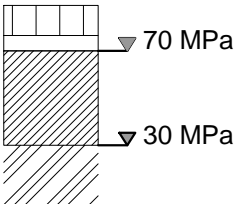
VOZOVKA - DLAŽBA - D2-D-1-VI-PIII

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL I	80 mm
LOŽE Z DRTI FRAKCE 4/8	L	40 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	150 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠDB	200 mm
		470 mm



PARKOVACÍ PÁS - D2-D-1-VI-PIII

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL I	80 mm
LOŽE Z DRTI FRAKCE 4/8	L	40 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠDB	250 mm
		370 mm



c.	Zpracování požadavku Správy železnic s.o. na zakreslení trasy NN a úprav v jeho okolí.	17.5.2022	Gloserová
b.	Zpracování požadavku Povodí Vltavy s.p., závod Beraunka ze dne 20.4.2022.	20.4.2022	Gloserová
a.	Zpracování požadavku DI Policie ČR ze dne 17.3.2022.	18.3.2022	Gloserová
IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL



- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Odběratel	Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr				
Zakázka	KRÁLŮV DVŮR – parkoviště P+R				
Stupeň	Projekt pro společné územní řízení a stavební povolení	Datum	02/2022	Z.č.	4752–05–027
Objekt	SO–101 Komunikace	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar		
Část	D. Dokumentace objektu	Hlavní inženýr projektu	Ing. Veronika Gloserová		
Díl	D.1. Komunikace	Projektant	Ing. Veronika Gloserová		
Název výkresu		Formát	Číslo výkresu		
Vzorový příčný řez		6 A4	D.1.12.c.		
		Měřítko 1 : 50			
Soubor : Z:_2021\KD_Parkoviste_P+R\IDUR_DSP\D1_Komunikace\D1_12_VPR.dwg		Datum vykreslení : 17 5 2022 12:45:17			