

KATASTRY	Dvory [663549]	
PARCELNÍ ČÍSLA	522/3	
DRUH POVRCHU	Asfaltová komunikace	
VZDÁLENOSTI ŠACHET	6.61	
OZNAČENÍ ŠACHET	DŠ19/167.0'	UV1.1,1.2

PŘÍPOJKA UV2		
Dvory [663549]		
522/3		
Dlažba		
2.56		
	UV2	

PŘÍPOJKA UV3		
Dvory [663549]		
522/3		
Dlažba		
1.86		
	UV3	

PŘÍPOJKA UV4		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt		
1.18		
	UV4	

PŘÍPOJKA UV5		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt		
1.48		
	UV5	

PŘÍPOJKA UV6		
Dvory [663549]		
522/3		
Dlaždený chodník		
2.35		
	DŠ16/219.0'	UV6

PŘÍPOJKA UV7		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt		
1.77		
	UV7	

PŘÍPOJKA UV8		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt		
2.12		
	UV8	

PŘÍPOJKA UV9		
Dvory [663549]		
522/3		
Trávník		
2.71		
	UV9	

PŘÍPOJKA UV10		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	DŠ3/270.0'	UV10

PŘÍPOJKA UV11		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	UV11	

PŘÍPOJKA UV12		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	UV12	

PŘÍPOJKA UV13		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	UV13	

PŘÍPOJKA UV14		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	UV14	

PŘÍPOJKA UV15		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt		
0.96		
	UV15	

PŘÍPOJKA UV16		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	DŠ6/270.0'	UV16

PŘÍPOJKA UV17		
Dvory [663549]		
522/3		
Asfalt	Dlažba	
5.85		
	DŠ7	UV17

(n) TABULKA VÝSVĚTLIVEK  
(1) Dvory [663549]

SMĚROVÉ POMĚRY

Stoka K

Stoka J

MĚŘÍTKA 1:200/50

PŘÍPOJKA UV1.1,1.2

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČNÍ [km/m]

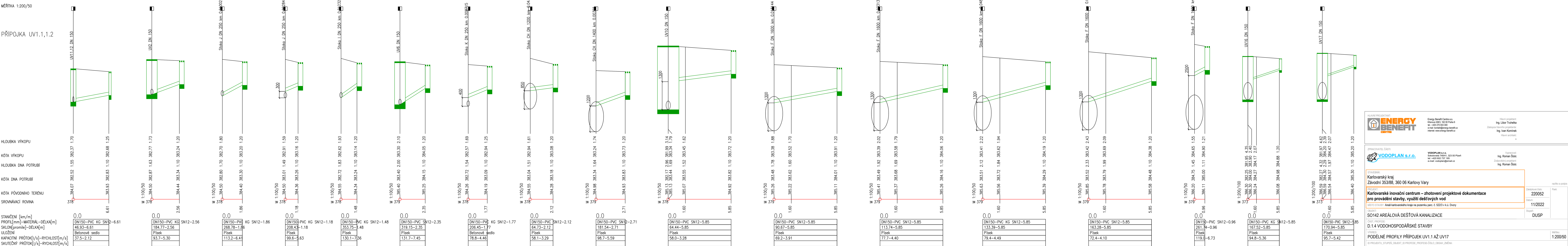
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



**HLAVNÍ PROJEKTANT:**

**ENERGY BENEFIT CENTRA**  
Křenova 436/3, 162 00 Praha 6  
tel: +420 270 00 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:  
**Ing. Libor Truhelka**  
Zástupce hlavního projektanta:  
**Ing. Ivan Kominěk**  
Hlavní architekt:  
-

**ZPRACOVATEL ČÁSTI:**

**VODOPLAN s.r.o.**  
Sokolovská 748/41, 323 00 Písek  
tel: +420 602 737 165  
e-mail: vodoplan@gmail.cz

Výpracoval:  
**Ing. Roman Štolc**  
Zodpovědný projektant:  
**Ing. Roman Štolc**

**STAVEBNÍK:**  
**Karlovarský kraj**  
**Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary**

**PROJEKT:**  
**Karlovarské inovační centrum – zhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby, využití dešťových vod**

**MÍSTO STAVBY:** Areál Karlovarského kraje na pozemku parc. č. 522/3 v k.ú. Dvory

**OBJEKT:**  
**SO142 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

**ČÁST PROFESÍ:**  
**D.1.4 VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY**

**VÝKRES:**  
**PODÉLNÉ PROFILY PŘÍPOJEK UV1.1 AŽ UV17**

**ČÍSLO PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESÍ, PROFESÍ-ČÍSLO, OBSAH, ZMĚNA:**  
**KIC\_DUSP\_SO142\_D.1.4\_VS-1.16\_PPUV1.1-UV17**

**Zakázkováč číslo:**  
**220052**

**Datum:**  
**11/2022**

**Stupeň:**  
**DUSP**

**Paré:**  
-

**razítka a podpisy**

Měřítko:  
1:200/50