



LEGENDA

Stávající sítě:

ODBĚROVÉ POTRUBÍ SUROVÉ VODY

STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ - ORIENTAČNĚ

VO

 KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VO

 KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NEZNÁMÝ ÚČEL

PŘÍPOJKA NN K LIMNIGRAFU - ORIENTAČNĚ

Navrhované sítě:

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100

PERFOROVANÉ V HORNÍ 1/2 + 8ks koleno 90° DN100

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ODBORNĚ VYTYČIT. JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. U SÍTÍ BUDOU VÝKOPOVÉ PRÁCE PROVÁDĚNY RUČNĚ.

2

 VYTYČOVACÍ BODY

 OBVOD STAVBY

SOUŘADNICE JTSK - NADBETONÁVKA		
č.b.	Y	X
1	517746.06	1176999.33
2	517744.57	1176995.64
3	517747.07	1176994.64
4	517748.54	1176998.26

SOUŘADNICE JTSK - DRENÁŽ		
č.b.	Y	X
5	517744.49	1177003.48
6	517743.39	1177000.42
7	517751.36	1176996.90
8	517752.84	1177000.51

SOUŘADNICE JTSK - DLAŽBA		
č.b.	Y	X
9	517743.86	1177001.46
10	517743.11	1176999.08
11	517749.18	1176996.32
12	517748.61	1176994.79
13	517745.57	1176989.23
14	517746.85	1176988.58
15	517750.35	1176994.93
16	517750.78	1176995.79
17	517751.76	1176998.28



VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.  
Nábřeží 4  
150 56 Praha 5  
DIVIZE 06

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Verze

Navrhl  
P. RYCHLÝ

Odp. projektant  
ING. O. HUBÁČEK

Techn. kontrola  
ING. O. HUBÁČEK

Kraj  
Zlínský

Obec  
Ludkovice

Investor  
Povodí Moravy, s.p.

K.Ú.  
Ludkovice

Soubor  
D.2\_Podrobné situace.dwg

Formát  
2xA4

Datum  
10/2021

Stupeň  
DPS

Zakázka  
4930/006

Měřítko  
1:75

Č. výkresu  
D.2.3

Paré

VN Ludkovice, oprava izolace stropu výusti odpadní štolý

D. Dokumentace objektů

Vytyčovací výkres