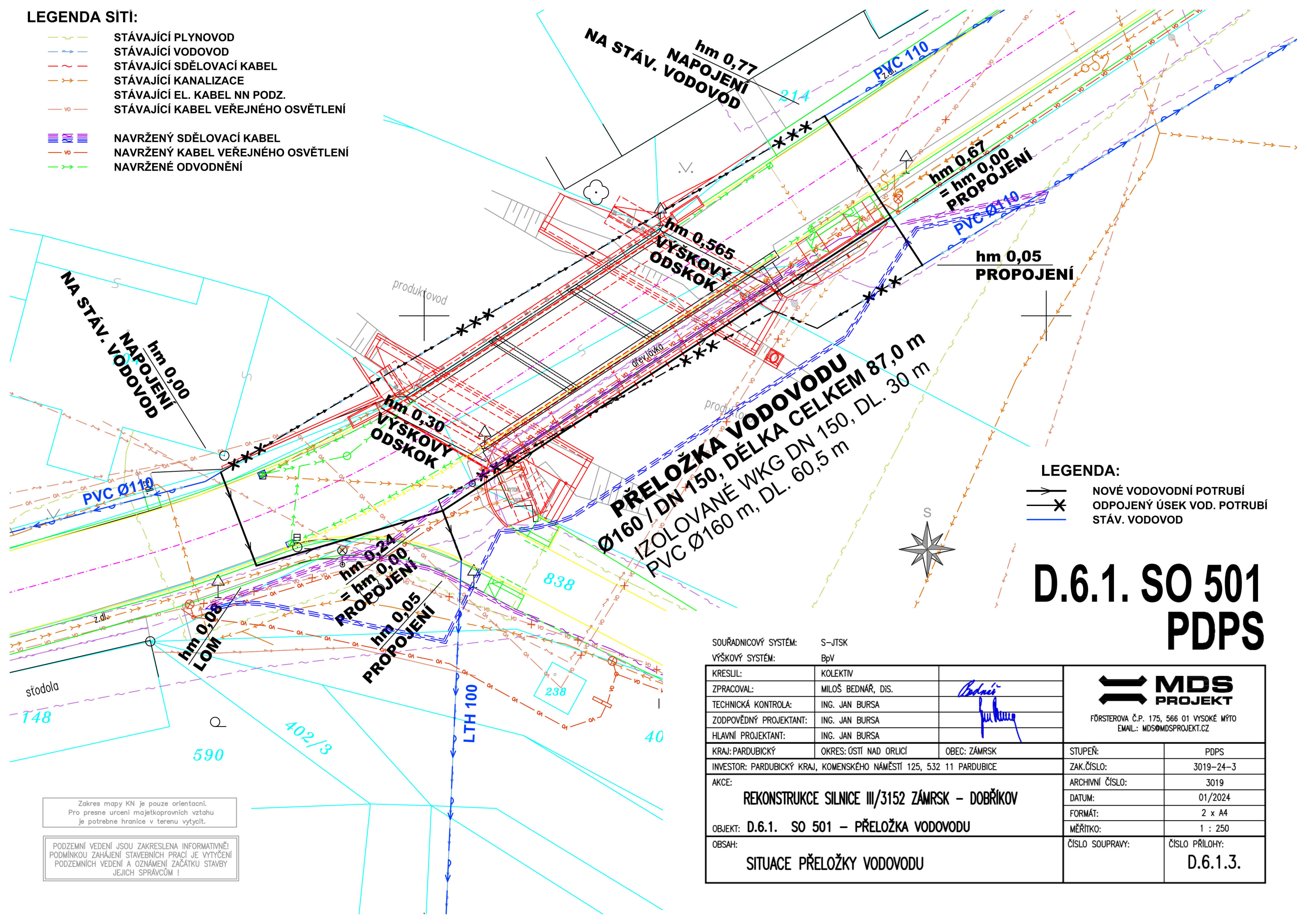


LEGENDA SÍŤI:

- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SĎĚLOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ EL. KABEL NN PODZ.
- STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ SĎĚLOVACÍ KABEL
- NAVRŽENÝ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÉ ODVODNĚNÍ



LEGENDA:

- NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
- ODPOJENÝ ÚSEK VOD. POTRUBÍ
- STÁV. VODOVOD

D.6.1. SO 501  
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV	
ZPRACOVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.	<i>Bednář</i>
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	<i>Bursa</i>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: ZÁMRSK

**MDS**  
PROJEKT

FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO  
EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE

STUPEŇ: PDPS

ZAK.ČÍSLO: 3019-24-3

AKCE: REKONSTRUKCE SILNICE III/3152 ZÁMRSK - DOBŘÍKOV

ARCHIVNÍ ČÍSLO: 3019

DATUM: 01/2024

FORMÁT: 2 x A4

MĚŘÍTKO: 1 : 250

OBJEKT: D.6.1. SO 501 - PŘELOŽKA VODOVODU

OBSAH: SITUACE PŘELOŽKY VODOVODU

ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY:  
D.6.1.3.

Zakres mapy KN je pouze orientační.  
Pro přesné určení majetkoprávních vztahů  
je potřebné hranice v terenu výtýčit.

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ!  
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVCŮM !