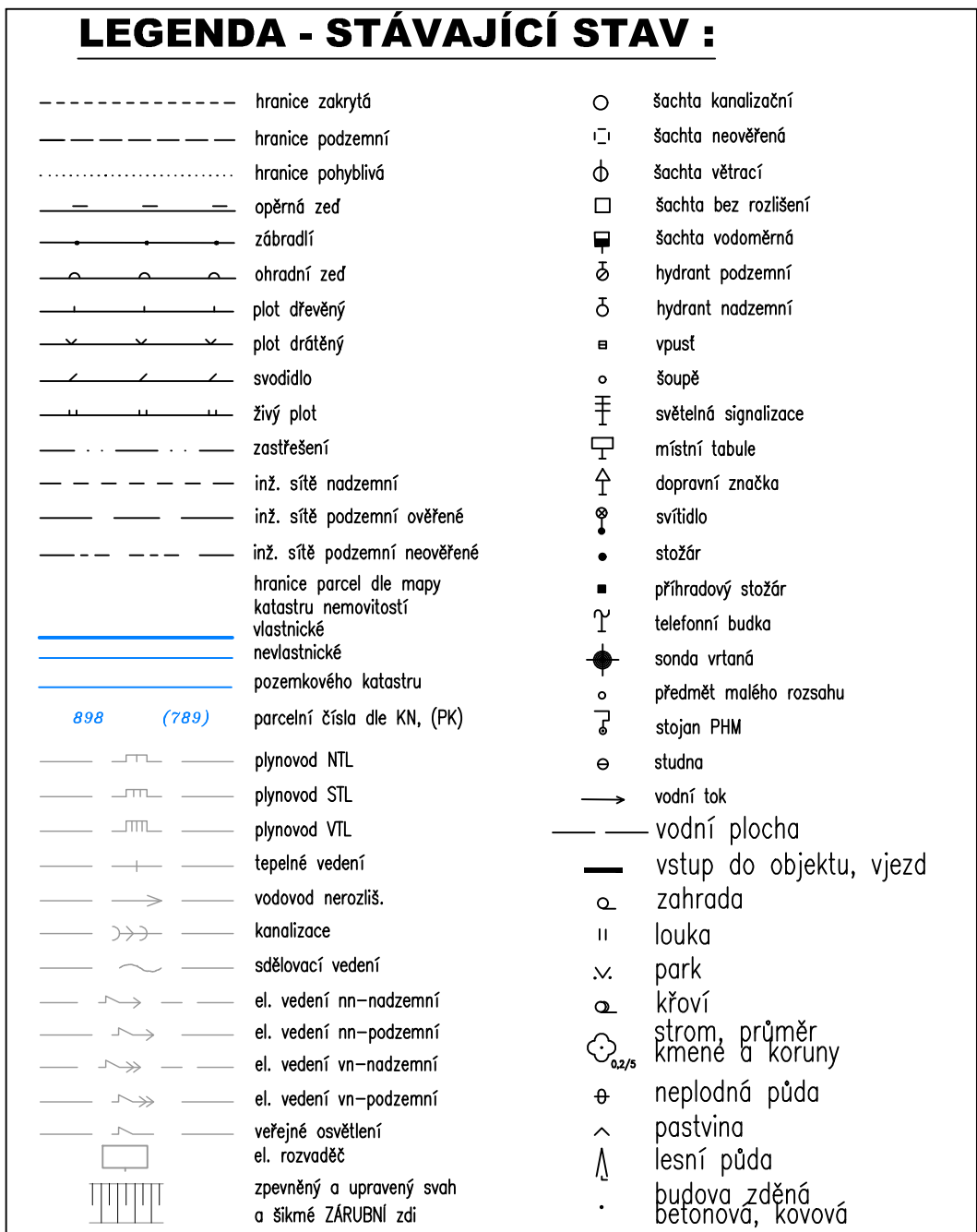


M:1:250



UPOZORNĚNÍ :
PRŮBĚH SÍTĚ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

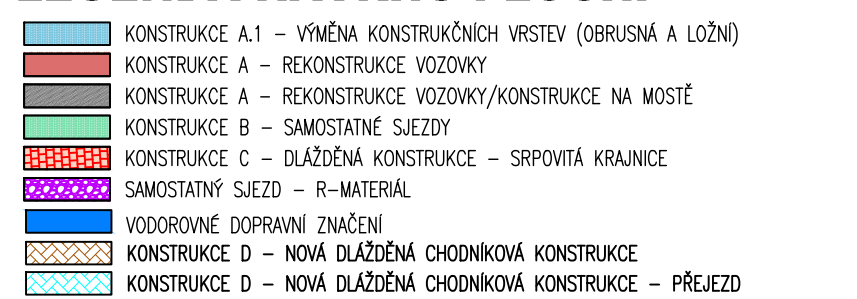
TYPOVÁ SKLADBA SJEZDU



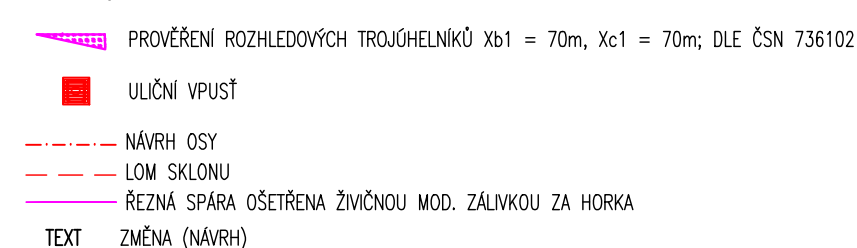
KONSTRUKCE B - VJEZDY		TP 170: D1-N-2-VI
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+, PMB 25/55-60	40 mm ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POŠTRÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.3 kg/m2 ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO SPODNÍ PODKL.VRSTVU	ACP 16 +, PMB 25/55-60	50 mm ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POŠTRÍK EMULZNÍ	P+E	0.6 kg/m2 ČSN 736129
ŠTĚRKODŮT	ŠDA0-32	150 mm ČSN 736126-1
ŠTĚRKODŮT	ŠDA0-63	150 mm ČSN 736126-1
CELKEM		390 mm

Technical drawing of a road cross-section showing two lanes with dimensions in meters. The drawing includes lane widths, shoulder widths, and a central median. Labels III/28442 VIDONICE and III/28447 MOSTEK are present.

Segment	Width (m)
Left Shoulder	1.50
Left Lane	3.40
Median	3.15
Right Lane	3.40
Right Shoulder	0.50
Right Lane	3.20



LEGENDA:



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM


ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914

Objednatel: Královehradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Most ev.č. 28447-1 Horní Brusnice

■ kraj:	■ odpovědný projektant stavby:
Královéhradecký	Ing. Ivan Šir
■ MÚ / OU:	■ hlavní inženýr projektu:
Dvůr Králové n/L, Horní Brusnice	Ing. Jan Fiala
■ stupeň utajení:	■ vypracoval:
bez utajení	Ing. Michal Hybner
■ datum:	■ kontroloval:
04 / 2020	Ing. Jan Fiala
■ zakázkové číslo:	■ změna číslo:
O16016	00
■ stupeň PD:	■ měřítko:
PDPS	1:250

^u
fu
Fiala
~~Ho~~
Fiala

SO 101 SILNICE III/28442 + SO 102 SILNICE III/28447 D.1.1.1.

ŘEŠENÍ SAMOSTATNÝCH SJEZDŮ

7