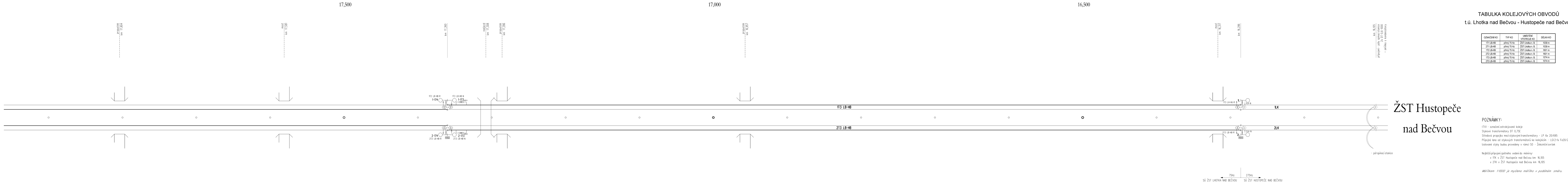
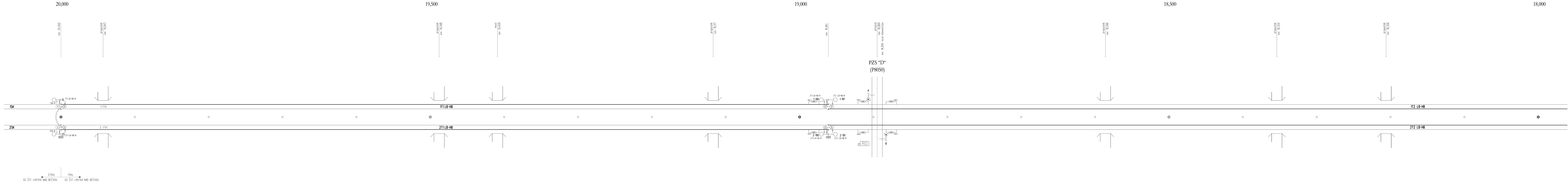


ŽST Lhotka nad Bečvou



TABULKA KOLEJOVÝCH OBVODŮ
t.ú. Lhotka nad Bečvou - Hustopeče nad Bečvou

OZNAČENÍ KO	Typ KO	UMÍSTĚNÍ VYSTROJE KO	DELKA KO
1T1 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Lhotka n. B.	1059 m
2T1 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Lhotka n. B.	1059 m
1T2 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Lhotka n. B.	1601 m
2T2 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Lhotka n. B.	1601 m
1T3 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Hustopeče n. B.	1074 m
2T3 LB-HB	přímý 75 Hz	ŽST Hustopeče n. B.	1074 m

POZNAMKY:

1TU - označení zatěžované koleje
Stykové transformátory OT 0,75E
Středová propojka mezi stykovými transformátory - LP 6x 20/695
Připojení lana od stykových transformátorů ke kolejičím - LG 2-tk Fe20/220 a LG 2-tk Fe20/370
Isolované styky budou provedeny v rámci SD - železniční svršek

Nežádá připojení zpevněného vedení do měřicího
v TK v ŽST Hustopeče nad Bečvou km 16,105
v ZTK v ŽST Hustopeče nad Bečvou km 16,105

Měřičkem 1:1000 je myšleno měřička v podélném směru.

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakýkoli využití informací v ní obsažených.

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	CÍLO SOUPRAVY:
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			

OBJEDAVATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	ING. JAR. PAVLA NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. JAR. PAVLA KONTROLOVAL
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PETR PAVLÍK	ING. PETR PAVLÍK	JAKUB BATORIA
KRAJ OLOMOUCKÝ, ŽELEZNÝ POVĚŘENÝ OÚ VALAŠSKÉ MEZÍŘÍ	OBEC: HUSTOPEČE N.B. NELEHNA	
"Zvýšení tratové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"		
PS 02-29-01.1 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, definitivní TZZ Schéma izolace t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou		
ČÁST D.1.2	PRÍLOHA 0400	