

VZOROVÝ ŘEZ – KŘÍŽENÍ STAVBY S ŽELEZNIČNÍ TRATÍ

~2300
HLOUBKA VÝKOPU
(RÝHA PŘI HLOUBCE PŘES 1,3M
BUDE ZAJIŠTĚNA PAŽENÍM)

~2000

PROTLAKOVACÍ JÁMA
STARTOVACÍ

DN50

min. 4000

1435

~6500 (V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ)

ŽELEZNIČNÍ PRAŽEC

CHRÁNIČKA PVC, DN90

1435

HORNÍ PLOCHA PRAŽCE

min. 4000

~2000

PROTLAKOVACÍ JÁMA
CÍLOVÁ

~2300
HLOUBKA VÝKOPU
(RÝHA PŘI HLOUBCE PŘES 1,3M
BUDE ZAJIŠTĚNA PAŽENÍM)

VODOVODNÍ POTRUBÍ DN50

Jiná ověření:			Paré:
Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:
		 Podpis: Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Zhotovitel díla:	JM YARD service s.r.o.		 YARD service s.r.o.
Adresa:	Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00		
Kontakt:	<i>T: +420 553 401 331</i> <i>E: markova@jmyardservice.cz</i>		
Zhotovitel části/objektu:	Projekt HTL,s.r.o.		 PROJEKT HTL S.R.O.
Adresa:	Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vitkovice		
Kontakt:	<i>T: +420 553 034 235</i> <i>E: htl@projekthtl.cz</i>		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista:	Ing. Zdeněk Kubánek

Označení investora::												Stupeň dokumentace:				Část:	Objekt:	Podobjekt:				Příloha:	Revize:																	
S	-	2	0	0	4	2	0	2	2	-	P	D	P	S	-	-	-	D	2	1	6	-	-	-	S	0	1	2	-	X	X	-	2	-	1	0	3	-	P	0
9												10				11				12																				

1:20

KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU
(RÝHA PŘI HLOUBCE PŘES 1,3M
BUDE ZAJIŠTĚNA PAŽENIM)

1400 - VÝŠKA KRYTÍ

MIN. 300

DN50

100

ŠÍŘKA RÝHY
(VIZ. ČSN EN 1610)

ZATRAVNĚNÍ

ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU (VÝKOPKEM)

FÓLIE MODRÉ BARVY (30CM NAD VRCHEM POTRUBÍ)

ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ

MARKER (MODRÁ 145,7 kHz)

OBSYP Z NESOUDRŽNĚHO MATERIÁLU
(ŠTĚRKOPÍSEK ZRNO DO VELIKOSTI 16mm)

POTRUBÍ VODY DN50

PÍSKOVÝ PODSYP (ZRNO DO VELIKOSTI 16mm)

1:20

KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU
(RÝHA PŘI HLOUBCE PŘES 1,3M
BUDE ZAJIŠTĚNA PAŽENIM)

1400 – VÝŠKA KRYTÍ

MIN. 300

DN50

100

ŠÍŘKA RÝHY
(VIZ. ČSN EN 1610)

KONSTRUKCE KOMUNIKACE

ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU (VÝKOPKEM)

FÓLIE MODRÉ BARVY (30CM NAD VRCHEM POTRUBÍ)

ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ

MARKER (MODRÁ 145,7 kHz)

OBSYP Z NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU
(ŠTĚRKOPÍSEK ZRNO DO VELIKOSTI 16mm)

POTRUBÍ VODY DN50

PÍSKOVÝ PODSYP (ZRNO DO VELIKOSTI 16mm)