

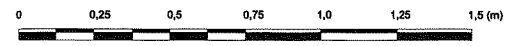
ČERPAČÍ JÍMKA

ARMATURNÍ KOMORA

- ČERPAČÍ JÍMKA**
- OBKLAD STĚN ČEDIČEM tl.30mm
 - ŽB MONOLITICKÁ KONSTRUKCE ČERPAČÍ JÍMKY Z BETONU C30/37 XC4, XA2, XBSK (CZ, F.1)
 - DŮLNÍ OCELOVÁ VÝZTUŽ K 21 KC-O-16
 - ŠIKMÉ HNANÉ PAŽENÍ - OC. PAŽINY UNION VYKLÍNOVAT DO VÝRUBU
 - VÝRUB ŠACHTY

- OBKLAD DNA ČEDIČOVOU DLAŽBOU tl.30mm
- SPÁDOVÝ VÝPLŇOVÝ BETON C16/20
- ŽB MONOLITICKÁ KONSTRUKCE ČERPAČÍ JÍMKY Z BETONU C30/37 XC4, XA2, XBSK (CZ, F.1)
- PODKLADNÍ BETON C12/15, tl.100mm + SVAŘ.SÍŤ B 500A-Q 443-8-150/150
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP tl. min. 100mm

±0,000=280,00



č. paré / print No.

číslo přílohy / drawing No.

A9

SPELEO DOKUMENTACE 2010
 odpovědný báňský projektant Jan Kamenický
 *Head office - Kloboučnická 1620/14, 140 00 Praha 4 Nusle
 Česká republika
 tel. +420 728 328 426, +420 261 102 206
 E-mail: jan.kamenicky@centrum.cz, jan.kamenicky@sweco.cz

projekt, akce / project
 Areál "Za Kněží horou"
 Projekt odvodnění a odkanalizování
 datum / date
 01 / 2020

klient / client
Moneymania s.r.o
 zástupce / representative
 Ing. Arch. Josef Němeček

autoři / authors
 Jan Kamenický
 Ing.Zdeněk Pliska
 měřítko / scale
 1 : 25

fáze / stage
Územní Studie
 název výkresu / drawing name
 Šachtová čerpací stanice odpadních vod - podélný řez