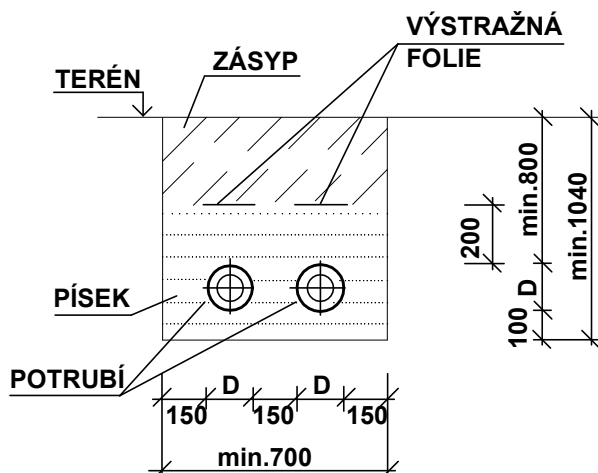
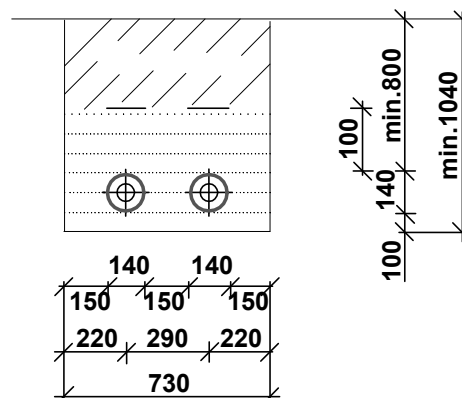


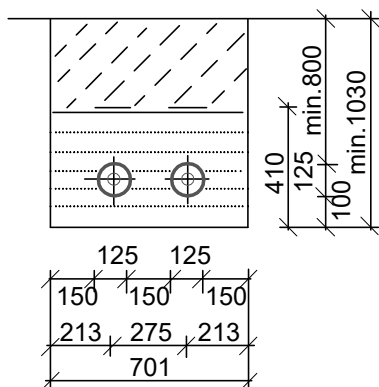
OBEČNÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ DN 50 serie 1



DN 32 serie 1



Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

±0,000=253,630 m.n.m.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBJEDNATEL :

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ
FRYŠTÁTSKÁ 72/1
733 24 KARVINÁ

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ	<i>Palíšková</i>
ZODP. PROJEKTANT	JULIUS RICHTER	<i>Richter</i>
VYPRACOVALA	JOLANTA KUBALOVÁ	<i>Kubalová</i>
KONTROLOVAL	ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ	<i>Palíšková</i>
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	STAV. ÚŘAD : KARVINÁ	

KANIA

KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostava.cz

NÁZEV AKCE :

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 - 35 V KARVINĚ
DŮM ČP. 34

STUPĚN	DPS
DATUM	03/2020
FORMÁT/POČET STR.	A4*1
MĚŘÍTKO	1:25
ARCHIVNÍ ČÍSLO	

NÁZEV OBJEKTU : **SO 01**

ČÁST : **D.2 - TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA**

Č. ZAK.	18023	ČÍSLO	
SOUBOR	DWG	SOUPRAVY	

NÁZEV PŘÍLOHY :

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

Č. PŘÍLOHY :

18023-DPS-D.2-IO 04-05