



LEGENDA GEOLOGICKÉHO VRTU:

Číslo vrtu : J - 1		
Číslo vrstvy	Rozsah vrstvy v [m]	Popis vrstvy
1	0.00 - 0.40	Navážka charakteru jílovitého štěrku, tvořená kamenivem a valouny štěrku s prachovitopísčitou mezerní hmotou, shora humózní
2	0.40 - 4.10	Štěr hlinitý, s přechody do štěrku s příměsí jemnozrné zeminy hnědý a světle hnědý, hrubý, místy balvanitý, nevytříděný, valouny převážně do 6 cm, místy balvany až 18 cm, výplň prachovitopísčité, od hloubky 3 m polohy jílovité výplně; fluvialní
3	4.10 - 4.40	Jíl šedý, hnědškvnitý, vápnitý, pevný, s hojným obsahem valounů štěrku velikosti do 5 cm; miocénní jíl - přechodová zóna
4	4.40 - 5.00	Jíl písčitý s polohami jemnozrného písku, šedý, silně vápnitý, pevný; miocénní jíly
5	5.00 - 8.00	Jíl s vysokou plasticitou, šedý až namodrale šedý, vápnitý, pevný; miocénní jíl

Číslo vrtu : J - 3		
Číslo vrstvy	Rozsah vrstvy v [m]	Popis vrstvy
1	0.00 - 0.20	Jíl písčitý, tmavě hnědý, humózní, s obsahem valounů štěrku, shora dm travních kořenů
2	0.20 - 4.30	Štěr s příměsí jemnozrné zeminy, hnědý a okrově hnědý, střední, valouny velikosti do 3 cm, výplň prachovitopísčité; fluvialní
3	4.30 - 10.00	Jíl se střední až vysokou plasticitou, šedý až namodrale šedý, vápnitý, pevný, s laminami jemného písku až polohami písčitého jílu; miocénní jíl

LEGENDA STAVBY :

- PRŮBĚH PRACOVNÍCH SPÁR BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
- OBRYSY (HRANY) PŘEDMĚTNÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- OBRYSY (HRANY) OSTATNÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ STAVBY

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
KATASTRÁLNÍ ŮZEMÍ : RAJ, DARKOV

LINEPLAN s.r.o.
28. října 2863/150, 702 00, Ostrava-Moravská Ostrava
tel.: +420 597 578 449
fax: +420 597 579 047
GSM: +420 603 534 547
e-mail: marek.bohac@lineplan.cz

OBJEDNATEL	Povodí Odry, státní podnik		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	ING. MAREK BOHÁČ	NAVŘEL, VYPRACOVAL	ING. MAREK BOHÁČ
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ ŮJ: MM KARVINE	OBEC: KARVINA	
AKCE	JEZ RAJ NA OLŠI KM 25.640 SO 01 - REKONSTRUKCE JEZU		
STUPĚN PD	DPS	DATUM	04/2023
ARCH. ČÍSLO	152/13 - B - 13.10	POČ. FORMÁTU	12 x A4
MĚŘÍTKO	1:100	Č. PŘÍLOHY	D.1.1.1.6.5